

Azonosító
jel:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ÉRETTSÉGI VIZSGA • 2008. október 20.

KÖZGAZDASÁGI- MARKETING ALAPISMERETEK

EMELT SZINTŰ ÍRÁSBELI VIZSGA

2008. október 20. 14:00

Az írásbeli vizsga időtartama: 240 perc

Pótlapok száma	
Tisztázati	
Piszkozati	

OKTATÁSI ÉS KULTURÁLIS MINISZTERIUM

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Fontos tudnivalók

A feladatlap első része mikroökonómiai ismereteire, második része a makroökonómiában tanultakra vonatkozik.

A dolgozatban található feladattípusok

I. Feleletválasztós kérdések:

Jelölje a helyes választ! Minden feladatban csak egy helyes válasz fogadható el. Ha a jelölés nem egyértelmű, akkor nem kap pontot.

II. Igaz-hamis állítások:

Az állítások után írt **I** (igaz) és **H** (hamis) betűvel jelezze döntését! A válaszokat minden esetben indokolnia is kell.

III. Definíciók:

Értelmezze röviden, 3-4 sorban a megadott fogalmakat, gazdasági jelenségeket!

IV. Számítási és geometriai feladatok:

A számításoknál nem elegendő a végeredmény feltüntetése, a felhasznált képleteket, számításokat is le kell írni.

A pontos ábrázolás érdekében használjon vonalzót! Az ábrák készítése közben használhat ceruzát, de a végső megoldást tollal rögzítse!

V. Kifejtő kérdés:

Maximum egy oldalon elemezze a megadott feladatot! Igyekezzen ismereteit jól rendszerezve, átfogó képet adni!

A feladatsor megoldásához nem programozható számológép használható.

Törekedjen a jó időbeosztásra, a tiszta, rendes, áttekinthető munkára!

Sok sikert kívánunk!

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Mikroökonómia

I. Feleletválasztós kérdések

3 x 1 = 3 pont

Az alábbi feladatoknál húzza alá a helyes választ!

1. A számviteli profit
 - a. a gazdasági profit része.
 - b. a normál profit és a számviteli költség különbsége.
 - c. a normál profit és a gazdasági profit összege.

2. A közjavak termelését általában miből finanszírozzák?
 - a. Az állami költségvetés bevételeiből.
 - b. Adományokból, segélyekből.
 - c. Hitelekből.

3. Ha egy termék keresletének kereszt-árrugalmassága egy másik termék esetében negatív előjelű, akkor ez azt jelenti, hogy
 - a. a két termék kiegészítő keresletű.
 - b. a két termék helyettesítő keresletű.
 - c. mindkét termék inferior jószág.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

II. Igaz – Hamis állítások

4 x 2 = 8 pont

A következő állításokról el kell döntenie, hogy igazak (I) vagy hamisak (H).
Írja a megfelelő betűt az állítás mellett lévő kipontozott helyre!
Válaszát minden esetben röviden indokolja!

1. Ha egy termék importját korábban sújtó vámokat és korlátozásokat eltörlik,
ez a kínálati görbe elhelyezkedését nem befolyásolja.

.....

2. A holtteher veszteség az a pénzösszeg, amit a fogyasztók a monopóliumok által
érvényesített, a versenyző piacnál magasabb árak miatt kénytelenek kifizetni.

.....

3. A termelési függvény inflexiós pontja meghatározza a határtermék maximum
pontjának helyét.

.....

4. Ha a befektetés belső kamatlába alacsonyabb, mint a piaci kamatláb, akkor kifizetődő a
beruházás.

.....

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

III. Definíciók

2 x 2 = 4 pont

Határozza meg a következő fogalmakat!

1. Gazdasági hatékonyság:

2. Iparági kínálati függvény:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

IV. Számítási és geometriai feladatok

25 pont

1. feladat

11 pont

Egy tökéletesen versenyző vállalat összköltség-függvénye a következő:

$$TC = q^2 + 12q + 784$$

$$\text{A határköltség-függvény } MC = 2q + 12$$

Feladatok:

1.1. Határozza meg a vállalat fix költségének összegét!

1.2. Írja fel a vállalat átlagköltség-függvényét!

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1.3. Határozza meg az átlagköltség minimumának helyét és értékét!

1.4. Határozza meg azt a piaci árat, amely felett a vállalat már profitot realizál!

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. feladat

14 pont

Egy vállalkozás összes árbevétele 350,0 M Ft volt. A bérleti díj 2 400,0 ezer Ft. A munkabér és közterhei 3 000,0 ezer Ft, egyéb költségek összege 800,0 ezer Ft. Az értékcsökkenés összege 1 500,0 ezer Ft. A számviteli profit 6 500,0 ezer Ft. A vállalkozói tevékenység alternatív költsége 2 500,0 ezer Ft, egyéb tényező nem befolyásolja a normálprofitot.

Feladat:

2.1. A fenti adatok alapján határozza meg:

- az árubeszerzés költségét (eladott áruk közvetlen költsége),
 - az összes explicit költséget,
 - az elszámolható implicit költséget,
 - az összes számviteli költséget,
 - a gazdasági költséget, és a
 - gazdasági profitot!
- (A sorrend nem mérvadó!)

2.2. Mondjon véleményt, megéri-e a vállalkozói tevékenységet folytatni!

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Kifejtő kérdés

V. Jellemezze a pozitív és negatív externáliát, ábrázolja az egyéni és társadalmi optimum eltéréseit mindkét esetben! Mutassa be az extern hatások internalizálásának módjait!

10 pont

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Makroökonómia

I. Feleletválasztós kérdések

3 x 1 = 3 pont

Húzza alá a helyes választ!

1. A központi bank közvetlen szabályzó eszköze a
 - a. refinanszírozási kamatláb változtatása.
 - b. nyílt piaci műveletek végrehajtása.
 - c. kötelező tartalékráta előírása.

2. Ugyanakkora adóból fedezett kormányzati beruházások az összkeresletet
 - a. a kormányzati kiadások összegénél kisebb mértékben növelik.
 - b. a kiadási multiplikátor miatt többszörösével növelik.
 - c. a kormányzati kiadások értékével növelik.

3. Kényszerű munkanélküli
 - a. a felsőoktatási hallgató.
 - b. aki adott reálbér mellett nem hajlandó elhelyezkedni.
 - c. az elbocsátott könyvtáros

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

II. Igaz – Hamis állítások

4 x 2 = 8 pont

A következő állításokról el kell döntenie, hogy igazak (I) vagy hamisak (H)!
Írja a megfelelő betűt az állítás mellett lévő kipontozott helyre!
Válaszát röviden indokolja!

1. A bűvös háromszög az infláció, munkanélküliség és makrojövedelem kapcsolatát elemzi.

.....

2. Okun törvénye értelmében, ha a munkanélküliség 2,2%-kal csökken, akkor a jövedelem 1%-kal nő.

.....

3. Ha nő a nominális pénzkínálat, ceteris paribus csökken a kamatláb.

.....

4. Az inflációs folyamatnak csak vesztesei lehetnek.

.....

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

III. Definíciók

2 x 2 = 4 pont

Határozza meg a következő fogalmakat!

1. A fogyasztási határhajlandóság:

2. Reálbér:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

IV. Számítási és geometriai feladatok

25 pont

1. feladat

10 pont

Egy nemzetgazdaság jövedelem adatai a következők:

a. beruházások:	400
b. háztartási szféra megtakarításai:	50
c. vállalati szféra megtakarítása:	150
d. külföld megtakarításai:	120
e. háztartási szféra adója:	80
f. adó a vállalati szférától:	180
g. transzfer a háztartásoknak:	90
h. munkabér jövedelem:	900
i. export:	300

Feladat:

Számítsa ki a hiányzó adatokat, és írja fel a jövedelemáramlást a tanult folyótétel számlák segítségével!

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. feladat

15 pont

Egy gazdaság ismert adatai a következők:

$$S(Y) = 0,25Y - 150$$

$$I(i) = 320 - 50i$$

$$G = 125$$

$$T = 50$$

A pénzkeresleti függvény $5Y - 990i$, a pénzkínálat 1800, az árszínvonal 1,5.

A kamatláb jelenleg 4%, a makrojövedelem 1200, amikor kényszerű munkanélküliség is jellemzi a gazdaságot.

Feladatok:

- 2.1. Állapítsa meg, mi jellemzi az árupiacot és a pénzpiacot ilyen feltételek mellett!
- 2.2. Határozza meg az egyensúlyi jövedelem és kamatláb értékeit!
- 2.3. Mennyi lenne az egyensúlyi jövedelem, ha a kamatlábat nem változtatjuk meg az induló helyzethez képest, de a jegybank a pénzkínálatot más módon szabályozva kialakul a pénzpiaci egyensúly?
- 2.4. Mennyi lesz ekkor a nominális pénzkínálat?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

V. Kifejtő kérdés

Fejtse ki a költségvetési politika jellemzőit és a felmerülő problémákat!

10 pont

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

témakör	a feladat sorszáma	maximális pontszám	elért pontszám	a témakör maximális pontszáma	a témakör elért pontszáma
Közgazdaságtan — mikroökonómia	I.	3		50	
	II.	8			
	III.	4			
	IV/1.	11			
	IV/2.	14			
	V.	10			
Közgazdaságtan — makroökonómia	I.	3		50	
	II.	8			
	III.	4			
	IV/1.	10			
	IV/2.	15			
V.	10				
ÖSSZESEN		100		100	
Az írásbeli vizsgarész pontszáma		100			

javító tanár

Dátum:

	elért pontszám	programba beírt pontszám
mikroökonómia		
makroökonómia		

javító tanár

jegyző

Dátum:

Dátum: