

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

NEMZETGAZDASÁGI MINISZTERIUM

TÜK szám: 28/3-259/2016.

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

Érvényességi idő: 2016. augusztus 30. 11:15 óra

Minősítő neve: Mészáros László

Beosztása: főosztályvezető

Készült: 1 eredeti és fm. példányban

Egy példány: lap

Ez a: sz. fm. példány

Kapják elosztó szerint.

É

54 344 01 Pénzügyi-számviteli ügyintéző szakképesítés

Komplex szakmai vizsga Írásbeli vizsgatevékenysége javítási-értékelési útmutató

A vizsgafeladat megnevezése:

Pénzügyi feladatok, könyvvezetés és beszámolóképzés

A vizsgafeladat időtartama: 180 perc (90 perc + 90 perc)

A vizsgafeladat aránya: 50% (25% + 25%)

A vizsga ideje: 2016. augusztus 30. 8:00 óra



2016. augusztus

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

A) Pénzügyi feladatok
írásbeli vizsgatevékenység
javítási-értékelési útmutató

Az értékelést az útmutatóban meghatározottak szerint kell végezni. Részpont csak akkor adható, ha arra a javítási-értékelési útmutató lehetőséget ad. A halmozódó hibák csak akkor vehetők figyelembe, ha a javítási-értékelési útmutató arra utal.

Amennyiben a vizsgázó a javítást nem szabályosan végezte, nem látta el kézjegyével (szignóval), az útmutatóban jelölt pontszám részére nem adható meg!

I. Döntse el az alábbi állítások igazságtartalmát!
Döntését a betűjel megadásával írja a téglalapba!

1. A kötvény névleges hozama a kamat és az árfolyam hányadosa, melynek értéke árfolyam-emelkedés esetén nő. d

2. A nettó forgótőke rövid távú pénzügyi mutató, mely a forgóeszközök és a rövid lejáratú kötelezettségek különbsége. a

3. Az idegen váltó kötelező kellei között szerepel a címzett, akit a váltó kibocsátója fizetésre szólít fel. a

4. A cash-flow kimutatás a vállalkozások külső finanszírozási lehetőségeiről ad képet, mely a pénzforrások képződésének és felhasználásának folyamata egy meghatározott időszak alatt. c

5. A jövőbeni pénz mai értékét kamatszámítással határozzuk meg, mely értéke a diszkontráta emelkedésével csökken. c

6. Passzív bankügylet banki forrásszerzést biztosító művelet, mely során a banknak követelése keletkezik. b

7. Az átutalás a fizetési számlák közötti készpénzfizetési mód, melyben a fizető fél megbízza számlavezető bankját: fizetési számlája terhére meghatározott összeget utaljon át (számoljon el) a kedvezményezett fizetési számlája javára. c

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

8. Lízingügylet olyan sajátos bérbeadási forma, melynek két típusa a finanszírozási (pénzügyi) lízing és az operatív (működési) lízing. a
9. A pénztáros ellenőrzi a megvásárolt eszköz meglétét, és elrendeli a fizetést. d
10. A kezességi szerződés során a kezes kötelezettséget vállal a jogosulttal szemben, amely alapján a meghatározott feltételek esetén köteles a garantőr a jogosultnak fizetést teljesíteni. b

Minden korrekt betű-jelölés 1-1 pont.

Az I. kérdéstípus pontszáma összesen:

10 p

II. A megadott fogalmak mellé írja be azok definícióit, illetve a definíciókhoz tartozó fogalmakat!

Fogalom	Definíció
Dematerializált értékpapír	Fizikai formában nem, csak értékpapír-számlán létező értékpapír.
Kockázat	A kártokozó véletlen események bekövetkezésének lehetősége. Káresélynek is nevezzük.
Rendelvényes	A váltó első tulajdonosa.
Pénzforgalmi számla	Az a fizetési számla, amelyet a számlatulajdonos rendszeres gazdasági tevékenysége körében pénzforgalmának lebonyolítása céljából törvényben megállapított kötelezettség alapján nyit, illetve nyitott.
Határidős ügylet	Az eladó és a vevő megállapodik, hogy előre meghatározott feltételek alapján az adásvételt egy későbbi időpontban teljesítik.

A helyes fogalom, illetve definíció megadása 2-2 pont. A fogalomra csak akkor adható meg a pont, ha az a megoldással megegyező (részpont nem adható). A definícióra elfogadható a megoldástól részben eltérő más korrekt válasz is. A definícióra így részpont is adható (1-1 pont).

A II. kérdéstípus pontszáma összesen:

10 p

III. Rendszerező feladatok

a) Barátja Önt kérdezi meg, miért jobb, ha megtakarítását állampapírba helyezi el. **Írjon öt olyan jellemzőt, mely az állampapírba történő befektetést megerősíti!**

- a legbiztonságosabb befektetési lehetőség
- a lejáratkor a tőke teljes összegére és az esedékes kamatok megfizetésére a magyar állam kötelezettséget vállal
- a kamatok meghaladják az átlagos betéti kamatokat
- a követelés az állammal szemben nem évül el
- a kamatjövedelem mentes az EHO fizetési kötelezettség alól

Minden helyes felsorolás 1-1 pont. Elfogadható a megoldástól eltérő más korrekt jellemző is, de csak akkor, ha az nem általános, hanem a befektetést megerősítő. Részpont nem adható!

5 p

b) **Ismerje fel a jellemzők alapján az állampapír típusokat! Az állampapír típusokhoz rendelje hozzá jellemzőiket az előttük álló betű beírásával!**

Babakötvény	c)
Féléves Kincstárjegy	d)
Magyar Államkötvény	e)
Diszkont Kincstárjegy	a)
Kamatozó Kincstárjegy	b)

Minden helyes hozzárendelés 1-1 pont.

5 p

A III. kérdéstípus pontszámai összesen:

10 p

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

IV. Oldja meg a következő számítási feladatokat!

- 1.a) Hasonlítsa össze a két vállalkozás pénzügyi helyzetét a táblázatban megadott mutatók kiszámításával! Adja meg a mutatók képletét is! A mutatók értékét két tizedesjegyre kerekítse!

A pénzügyi mutatók			
megnevezése	kiszámításának képlete	értéke	
		„A” vállalkozás	„B” vállalkozás
Idegen tőke aránya (%)	$\frac{\text{Idegen tőke}}{\text{Források összesen}} \times 100$	60,0	48,0
Befektetett eszközök aránya (%)	$\frac{\text{Befektetett eszközök értéke}}{\text{Eszközök értéke összesen}} \times 100$	60,0	44,0
Likviditási gyorsráta	$\frac{\text{Forgóeszközök értéke} - \text{Készletek}}{\text{Rövid lejáratú kötelezettségek}}$	0,60	0,86
Likviditási mutató	$\frac{\text{Forgóeszközök}}{\text{Rövid lejáratú kötelezettségek}}$	1,0	2,0
Eladósodottság aránya (Tőkeáttétel I.) (%)	$\frac{\text{Hosszú lejáratú kötelezettség}}{\text{Hosszú lejáratú kötelezettség} + \text{Saját tőke}} \times 100$	33,33	27,78
Nettó forgótőke (Eft)	$\text{Forgóeszközök értéke} - \text{Rövid lejáratú kötelezettségek}$	0	7 000

A felírt képlet 1-1 pont, a kiszámított mutatóértékek 0,5-0,5 pont. Részpont nem adható!

12 p

- b) Állapítsa meg, hogy milyen finanszírozási stratégiát követ az „A” vállalkozás és indokolja választát!

Az „A” vállalkozás **agresszív** finanszírozási stratégiát alkalmaz, mivel a nettó forgótőke = 0. A vállalkozás a **tartós forgóeszközeinek egészét rövid lejáratú kötelezettséggel finanszírozza.**

2 p + 1 p

Az indoklás elfogadható más értelmezéssel is. Részpont nem adható!

3 p

15 p

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

2. Számítsa ki, melyik ajánlat kedvező a Vevő számára!

A követelés jelenértéke 30 (50 – 20) nappal a lejárat előtt:

$5\,200\,000 \div \{1 + (30 \times 2,5\% \div 365)\} = 5\,189\,337 \text{ Ft} \sim 5\,189 \text{ EFt} > 5\,120 \text{ EFt}$,
kedvező a vevő számára, mivel a szállító ajánlata alacsonyabb, mint a tartozás
jelenértéke.

2 +1 p

A követelés jelenértéke 10 nappal a lejárat előtt:

$5\,200\,000 \div \{1 + (10 \times 2,5\% \div 365)\} = 5\,196\,441 \text{ Ft} \sim 5\,196 \text{ EFt} = 5\,196 \text{ EFt}$, a
kötelezettségek jelenértéke megegyezik a szállítói ajánlat összegével.

2 +1 p

Az első ajánlat kedvezőbb a vevő számára.

1 p

A jelölt részpontokat tovább bontani nem lehet!

7 p

3.a) Határozza meg a kötvénykibocsátásból származó finanszírozási forrás összegét!

$$500 \times 20\,800 = 10\,400 \text{ EFt}$$

2 p

2 p

b) Határozza meg a kötvény egyszerű hozamát! (Kéttizedesjegy pontossággal számoljon!)

$$\text{Kamat } 20\,000 \times 3\% = 600 \text{ Ft}$$

1 p

$$\text{Egyszerű hozam (CY) } 600 \div 20\,800 = 2,88\%$$

2 p

3 p

c) Írja fel egy db kötvényből származó pénzáram összegét annak a befektetőnek szempontjából, aki a lejáratig megtartja a kötvényt!

$$\text{Kamat } 300 \times 8 = 2\,400 \text{ Ft}$$

2 p

$$\text{Pénzáram } 2\,400 + 20\,000 = 22\,400 \text{ Ft}$$

1 p

3 p

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

- d) **Határozza meg, mennyit ér a kötvény a kibocsátás után két évvel a kamatfizetés után 1 nappal!** Tőkepiaci kamatláb 2,4% (Ft-ra kerekítsen!)

$$300 \div 1,012 + 300 \div 1,012^2 + 300 \div 1,012^3 + (300 + 20\,000) \div 1,012^4 \sim 20\,233 \text{ Ft}$$

0,5 p 0,5 p 0,5 p 0,5 + 0,5 p 0,5 p 1 p

A fenti pontok csak akkor adhatók meg, ha a felírások a megoldással egyeznek.

4 p

- d) **Határozza meg a beruházási pénzeszközök forgási sebességét egy tizedesjegyre kerekítve!**

$$C_0 = 10\,400 + 3\,600 = 14\,000 \text{ EFt} \quad 1 \text{ p}$$

$$B_s = 5 \div (14\,000 \div 4\,400) = 1,57 \quad 2 \text{ p}$$

3 p

15 p

A IV. kérdéstípus pontszáma összesen:

37 p

V. Pénzügyi terv

Tervezze meg 2016. év IV. negyedévre a Befolyó bevételt és a Szállítóállomány IV. negyedévi fordulónapi értékét!

1. munkatábla: **Tervezett bevétel 2016. IV. negyedévben**

Megnevezés	IV. negyedév	adatok Ft-ban
Nyitó Vevőállomány	3 220 000	1 p
Értékesítés	6 520 000	1 p
Záró Vevőállomány 1 760 000 + 3 310 000	5 070 000	1 p + 1 p
Befolyó árbevétel	4 670 000	2 p

6 p

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

2. munkatábla: **Tervezett Szállítóállomány 2016. IV. negyedév végén**

adatok Ft-ban

	IV. negyedév	
Szállítóállomány	$(8\,120\,E \times 45) \div 90$	4 060 000
		2 p

A pontszámok további részpontokra nem bonthatók!

2 p

Az V. kérdéstípus pontszáma összesen:

8 p

Felhasznált irodalom:

Dr. Horváth Zsuzsanna: Pénzügy I.-II. (Nemzeti tankönyvkiadó) 2010.

Dr. Horváth Zsuzsanna: Pénzügyi példatár és feladatgyűjtemény (Nemzeti tankönyvkiadó) 2010.

Illés Ivánné – Gyulai László – Lauf László: Vállalkozásfinanszírozás alapjai (SALDO) 2013.

B) Könyvvizetés és beszámoló készítés
írásbeli vizsgatevékenység
javítási-értékelési útmutató

I. Feladat

Számítások:

- 264.E.: $684\,000 \text{ Ft} / 0,38 = 1\,800\,000 \text{ Ft}$
egységár: $1\,800\,000 \text{ Ft} / 900 \text{ db} = 2\,000 \text{ Ft/db}$ 1 p
1. számla szerinti érték: $1\,280 * 650 = 832\,000 \text{ Ft}$ áfa $832\,000 * 27\% = 224\,640 \text{ Ft}$ 1 p
készlet eladási áron: $2000 * 650 \text{ db} = 1\,300\,000 \text{ Ft}$ 1 p
2. rekeszek ellenértéke: $1\,200 * 65 = 78\,000 \text{ Ft}$ áfa $78\,000 * 27\% = 21\,060 \text{ Ft}$ 1 p
3. nagyker áru nettó ellenérték: $762 / 1,27 = 600 \text{ Ft/db}$ $600 * 280 = 168\,000 \text{ Ft}$
áfa: $168\,000 * 27\% = 45\,360 \text{ Ft}$ 1 p
4. fuvarozás nettó ellenértéke: $27\,940 / 1,27 = 22\,000 \text{ Ft}$ áfa $5\,940 \text{ Ft}$ 1 p
5. értékesített nagyker áru eladási ára: $750 * 480 = 360\,000 \text{ Ft}$
fizetendő áfa: $360\,000 * 27\% = 97\,200 \text{ Ft}$ 1 p
súlyozott átlagár: $((520 * 645) + (600 * 280) + 22\,000) / (645 + 280) = 568 \text{ Ft/db}$ 1 p
elábé: $480 \text{ db} * 568 \text{ Ft/db} = 272\,640 \text{ Ft}$
6. visszaküldés ellenértéke $1\,280 * 50 = 64\,000 \text{ Ft}$ áfa: $64\,000 * 0,27\% = 17\,280 \text{ Ft}$ 1 p
visszaküldés eladási áron: $50 * 2000 = 100\,000 \text{ Ft}$ 0,5p
visszaküldött göngyöleg: $61 * 1200 = 73\,200 \text{ Ft}$ áfa $73\,200 * 27\% = 19\,764 \text{ Ft}$ 1 p
selejtezett göngyöleg $4 \text{ db} * 1200 = 4\,800 \text{ Ft}$ 0,5p
7. nagykereskedelmi áru ellenértéke: $168\,000 + 45\,360 = 213\,360 \text{ Ft}$
időarányos kamat: $((213\,360 * 8\%) / 360) * 90 \text{ nap} = 4\,267 \text{ Ft}$ 1 p
8. kisker áru áfa: $(2\,286\,000 - (2\,286\,000 / 1,27)) = 486\,000 \text{ Ft}$ 1 p
kisker áru árrése: 265.E: $1\,116\,000 \text{ Ft}$
 $(1\,116\,000 / 1\,800\,000 + 1\,300\,000 - 100\,000) * 100 = 37,2\%$ 2 p
árrés: $2\,286\,000 * 37,2\% = 850\,392 \text{ Ft}$ 1 p

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

9. nagyker áru: 645 db + 280 db – 480 db = 445 db

leltár készlet: 445 db leltári különbözet nincs 1 p

kiskereskedelmi áru: 900 db + 650 db – 50 db – 1 143 db = 357 db

leltári készlet: 340 db 17 db hiány 1 p

hiány: 17 * 2000 = 34 000 Ft hiányra jutó árrés 34 000 * 37,2% = 12 648 Ft 1 p

19 p

T	454.	K	T	466.	K
6/265	64 000	832 000	1/265		
6/466	17 280	224 640	1/466		
6/282	73 200	78 000	2/282		
6/466	19 764	21 060	2/466		
7/456	213 360	168 000	3/261		
		45 360	3/466		

T	261.	K	T	264.	K
	E:	272 640	5/814		
3/454	335 400		E:1 800 000	100 000	6/265
4/381	168 000		1/265	1 300 000	2 286 000
	22 000				34 000
					9/8693

T	265.	K	T	456.	K
1/454	832 000	E: 684 000			213 360
6/264	100 000	1 300 000			7/454
8/814	850 392	64 000			4 267
9/8693	12 648				7/873

T	282.	K	T	381.	K
2/454	78 000	73 200	E: 120 000	22 000	4/261
		4 800	8/91-	2 286 000	5 940
			92		4/466

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

T	311.	K	T	91-92	K
5/91-92	360 000		8/467	486 000	360 000 5/311.
5/467	97 200				2 286 000 8/381

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

T	467.	K		T	814.	K	
		97 200	5/311.	5/261	272 640	850 392	8/265
		486 000	8/91-92	8/264	2 286 000		
T	8693.	K		T	873.	K	
6/282	4 800	12 648	9/265	7/456	4 264		
9/264	34 000						

Egyenlegek felvezetése 0,5-0,5 pont, összesen 2 pont.

Valamennyi helyes könyvelési tétel 1-1 pont, összesen 26 pont.

A könyvelési tételre pont csak abban az esetben adható, ha a T és K számlán is helyesen szerepel a könyvelt összeg, hivatkozással ellátva.

28 p

Az I. kérdéstípus pontszáma összesen:

47 p

II. Feladat

I. Értékesítés nettó árbevétele:

$$(2\,080 * 14\,900) + (7\,112\,000/1,27) = 36\,592\,000 \text{ Ft} = 36\,592 \text{ e Ft} \quad 2 \text{ p}$$

II. Aktivált saját teljesítmények értéke:

Termelés összes költsége:

$$9\,469\,000 - 56\,000 + 8\,569\,000 + 549\,000 + 2\,296\,000 + 6\,965\,000 = 27\,792\,000 \text{ Ft} \quad 1 \text{ p}$$

$$\text{Termelés közvetlen költsége: } 27\,792\,000 * 70\% = 19\,454\,400 \text{ Ft} \quad 1 \text{ p}$$

$$\text{Késztermékek előállításának önköltsége: } 2\,150 \text{ db} * 9\,000 \text{ Ft/db} = 19\,350\,000 \quad 1 \text{ p}$$

Záró befejezetlen termelés:	0 Ft	
+ Nyitó befejezetlen termelés:	0 Ft	
+ Termelés közvetlen költsége:	19 454 400 Ft	
- Késztermékek állományba vétele	19 350 000 Ft	
= Záró befejezetlen termelés:	104 400 Ft	1 p

$$\text{Állományváltozás: } - \text{ befejezetlen termelés: } 104\,400 - 0 = + 104\,400 \text{ Ft}$$

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

- késztermékek: $(70 * 9000) - 0,7 = 630\,000$ Ft

Összesen: $734\,400$ Ft = 734 e Ft 2 p

III. Egyéb bevételek:

$(749\,300 / 1,27) + 85\,000 = 675\,000$ Ft = 675 e Ft 2 p

IV. Anyagi jellegű ráfordítások:

$9\,469\,000 - 56\,000 + 4\,498\,000 = 13\,911\,000$ Ft = 13 911 e Ft 2 p

V. Személyi jellegű ráfordítások:

$8\,569\,000 + 549\,000 + 2\,296\,000 = 11\,414\,000$ e Ft = 11 414 e Ft 1 p

VII. Egyéb ráfordítások:

$(1\,200\,000 - 1\,200\,000 * 45\%) + 2\,600\,000 = 3\,260\,000$ e Ft 2 p

Adófizetési kötelezettség:

$2\,530$ e Ft * 10 % = 253 e Ft 1 p

16 p

Egyszerűsített éves beszámoló összköltség eljárású eredmény kimutatása

	A tétel száma, megnevezése	Tárgyév eFt	Pontszám
I	Értékesítés nettó árbevétele	36 592	
II	Aktivált saját teljesítmények értéke	+ 734	
III	Egyéb bevételek	675	
IV	Anyagjellegű ráfordítások	13 911	
V	Személyi jellegű ráfordítások	11 414	
VI	Értékcsökkenési leírás	6 965	1 p
VII	Egyéb ráfordítások	3 260	
A	ÜZEMI (ÜZLETI) TEVÉKENYSÉG EREDMÉNYE	2 451	1 p
VIII	Pénzügyi műveletek bevételei	193	1 p
IX	Pénzügyi műveletek ráfordításai	114	1 p
B	PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE	79	1 p
C	ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY	2 530	1 p
X	Adófizetési kötelezettség	253	
D	ADÓZOTT EREDMÉNY	2 277	1 p

7 p

A II. kérdéstípus pontszáma összesen:

23 p

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

III. feladat

Töltse ki „X” Kft gazdasági eseményeivel kapcsolatban az alábbi táblázatot!
Számolja ki a hiányzó összegeket, kontírozza a gazdasági eseményeket!

Számítások:

1. Műszaki berendezés nettó ellenértéke: $2\,862\,000/0,27 = 10\,600\,000$ Ft 0,5 p
2. Műszaki berendezés szállítási költsége: $16\,200 /0,27 = 60\,000$ Ft 0,5 p
3. Engedmény: $10\,600\,000 * 5\% = 530\,000$ Ft áfa $530\,000 * 27\% = 143\,100$ Ft 1 p
5. SZOCHO ($5\,400\,000 + 200\,000$) * $27\% = 1\,512\,000$ Ft 0,5 p
SZAHO ($5\,400\,000 + 200\,000$) * $1,5\% = 84\,000$ Ft 0,5 p
Nyugdíjjárulék: ($5\,400\,000 + 200\,000$) * $10\% = 560\,000$ Ft 0,5 p
Egészségbizt. és mp. jár. ($5\,400\,000 + 200\,000$) * $8,5\% = 476\,000$ Ft 0,5 p
SZJA előleg: ($5\,400\,000 + 200\,000$) * $15\% = 840\,000$ Ft 0,5 p
6. Üzembe helyezési számla áfa: $136\,000 * 27\% = 36\,720$ Ft 0,5 p
Bekerülési érték: $10\,600\,000 + 60\,000 - 530\,000 + 29\,500 + 136\,000 =$
 $10\,295\,500$ Ft 2 p
7. Nettó járandóság: $5\,400\,000 + 200\,000 - 560\,000 - 476\,000 - 840\,000 =$
 $3\,724\,000$ Ft 2 p

9 p

KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ

Sor-szám	Gazdasági esemény	Tartozik számla	Követel számla	Összeg
1.	Műszaki berendezés beszerzése számla szerint adóköteles tevékenységhez	161.	455.	10 600 000
	Levonható általános forgalmi adó (27 %)	466.	455.	2 862 000
2.	Műszaki gép szállítási költsége készpénzes számla alapján	161.	381.	60 000
	Levonható általános forgalmi adó (27 %)	466.	381.	16 200
3.	Engedmény a műszaki berendezés vételárából (5%)	455.	161	530 000
	Az engedményre jutó áfa (27 %)	455.	466.	143 100
4.	Műszaki gép biztosítási díja számla alapján	161.	4791.	29 500
5.	Január havi bruttó bér	541.	471.	5 400 000
	Január havi betegszabadság	5511.	471.	200 000
	SZOCHO elszámolása (27 %)	561.	463.	1 512 000
	SZAHO elszámolása (1,5 %)	564.	463.	84 00
	Nyugdíjbiztosítási járulék levonása (10 %)	471.	473.	560 000
	Egészségbiztosítási és munkaerőpiaci járulék levonása (8,5%)	471.	473.	476 000
	SZJA előleg levonása (15 %)	471.	462.	840 000
6.	Műszaki berendezés üzembe helyezési költsége számla szerint	161.	455.	136 000
	Levonható általános forgalmi adó (27 %)	466.	455.	36 720
	Műszaki gép állományban vétele (aktiválása)	13.	161.	10 295 500
7.	Készpénzfelvétel a bérfizetéshez (január havi)	381.	389.	3 724 000
	A január havi bér kifizetése	471.	381.	3 724 000
	Fel nem vett járandóság visszavételezése	381.	472.	147 500
8.	Banki értesítés a számlavezetési jutalék terhelése a folyószámlán	532.	384.	1 320

Minden helyesen kitöltött sor (könyvelés + helyes összeg) 1-1 pont

21 p

A III. kérdéstípus pontszáma összesen:

30 p

Felhasznált szakirodalom

- Módosított 2000. C törvény a számvitelről
- Dr. Siklósi Ágnes – Veress Attila: Könyvvezetés és beszámolóképzés (Saldo 2010
- Rezsabek Angéla: Munkafüzet a kettős könyvvitel tanulásához (MKVK OK 2005)
- Éva Katalin: Vállalkozói könyvvitel I. (Számvitel II.) PERFEKT 2006.
- Éva Katalin: Feladatgyűjtemény a vállalkozói könyvvitelhez I. (Számvitel II.) PERFEKT 2006.
- Korom Erik.....Simon Szilvia: Vállalkozói könyvvitel II. (Számvitel III.) PERFEKT 2006.
- Korom Erik.....Simon Szilvia: Feladatgyűjtemény a vállalkozói könyvvitelhez II. PERFEKT 2006