



EBC*L „B“ modul vizsgalap

RÉSZVIZSGA 2: Pénzügyi tervezés, beruházási számítás és gazdaságossági számítás

Tisztelt Vizsgázó!

Kérjük, hogy az alábbi mezőket hiánytalanul töltsse ki. Aláírásával igazolja, hogy a vizsgalapot önállóan, mások segítségével nélkül töltötte ki. Ön egyetért az elektronikus regisztrációval, adatai feldolgozásával, és vizsgaeredményeinek elektronikus továbbításával.

Cím, keresztnév, vezetéknév

lakhely (irányítószám, helység, utca)

Születési idő

telefonszám – napközbeni elérhetőség

e-mail

Vizsgaidőpont

aláírás

Kérjük, hogy a kérdések megválaszolására kizárólag az arra szánt, üres papírlapokat (ne az információs lapokat) használja. Amennyiben további jegyzetlapokra van szüksége, forduljon a vizsgafelügyelőhöz.

Sok sikert!

ELMÉLETI KÉRDÉSEK (kérdésenként 4 pont adható)

		pontszám
1.	Nevezzen meg négy lényeges különbséget egy vállalkozás pénzügyi terve és éves beszámolója között!	
2.	Hogyan nevezik egy mérleg terv vagyoni oldalát, és ez mely két részre tagolható tovább?	
3.	Magyarázza el, hogyan számítható ki egy eredménykimutatási terv bruttó hozama!	
4.	Nevezzen meg négy lehetőséget egy vállalkozás idegen forrásból történő finanszírozására!	
5.	Foglaljon állást a következő kijelentéssel kapcsolatban: „Az előnyös hitel a kereskedelmi hitel“.	
6.	Értelmezze a következő kijelentést: „A vállalkozás a berendezés megvásárlását a tavalyi évben megtermelt Cash flow-ból tudta finanszírozni.“	
7.	Foglaljon állást a következő kijelentéssel kapcsolatban: „Az eredménykimutatási terv elkészítésével egyidőben megfelelő képet kapunk a vállalkozás likviditási helyzetéről.“	
8.	Nevezze meg a Break even point kiszámítására szolgáló képletet, és mondja el, hogy mit mutat meg a Break even point!	
9.	Magyarázza el a dinamikus és a statikus beruházás számítási eljárás közötti döntő különbséget, és taglalja, hogy mely feltételek mellett ajánlott feltétlenül a dinamikus eljárás alkalmazása!	
10.	Nevezze meg az abszolút és a relatív fedezeti összeg között különbséget!	
11.	Definiálja az „alternatív költségek“ kifejezést, és magyarázza azt el a „vállalatgazdasági szemináriumi részvétel“ példáján!	
12.	Magyarázza meg, mit értünk „Make or buy-döntés“ alatt, és nevezzen meg négy döntési kritériumot!	

GYAKORLATI KÉRDÉSEK (kérdésenként 6 pont adható)

		pontszám
13.	<p>A mérleg az év kezdetén a következőket mutatja:</p> <p>Saját tőke: 50.000</p> <p>Mérlegfőösszeg: 80.000</p> <p>Forgóeszközök: 40.000</p> <p>a) Egészítse ki a mérlegadatokat (alapfelépítés)!</p> <p>b) Készítsen egy mérleg tervet (az év végére) az alábbiak figyelembevételével:</p> <p>Februárban egy új berendezés kerül beszerzésre. A beruházási költségek 20.000 euró-ban állapíthatók meg. A várt hasznos élettartam 10 év. A berendezés finanszírozására teljes egészében külső forrásból kerül sor. Az első évben nem kerül sor hiteltörlesztésre.</p>	
14.	<p>A Drogeriemarkt fiók vezetőjének, Maurer asszonynak, meg kell terveznie a következő év személyügyi költségeit.</p> <p>a) Nevezzen meg három tényezőt, melyeket a tervezésnél figyelembe kell vennie!</p> <p>b) Nevezzen meg három problémát, mely a költségtervezésnél felmerülhet!</p>	
15.	<p>Az XYZ High Tech vállalatnál csak olyan projekteket engedélyeznek, melyek megtérülési ideje maximum három év. Frank, a projektvezető számolta ki a „Highcast“ termék megtérülési idejét, azt 4 évben megállapítva.</p> <p>a) Nevezzen meg három képletet a megtérülési idő kiszámítására (képlet)!</p> <p>b) Nevezzen meg három változót, melyeket Frank a tervezéskor megváltoztathatna, csökkentve a megtérülési időt!</p>	

ESETI PÉLDA (14 pont)

16.	A cégérekészítő egy nagyértékű megrendeléssel szinte teljes kapacitáskihasználtsággal dolgozik. A gond az, hogy két további megrendeléshez is hozzájuthatna, azonban kapacitása csak az egyik megrendelés elfogadását teszi lehetővé, így döntenie kell.																
a)	<p>A példa alapján hozzon költségszámítási szempontból helyes döntést!</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">A megrendelés</th> <th style="text-align: center;">B megrendelés</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ár cégérenként:</td> <td style="text-align: center;">4,-</td> <td style="text-align: center;">5,-</td> </tr> <tr> <td>Mennyiség:</td> <td style="text-align: center;">1000</td> <td style="text-align: center;">1500</td> </tr> <tr> <td>Változó költségek darabonként:</td> <td style="text-align: center;">2,-</td> <td style="text-align: center;">1,-</td> </tr> <tr> <td>Gép terhelése:</td> <td style="text-align: center;">2 nap</td> <td style="text-align: center;">5 nap</td> </tr> </tbody> </table>		A megrendelés	B megrendelés	Ár cégérenként:	4,-	5,-	Mennyiség:	1000	1500	Változó költségek darabonként:	2,-	1,-	Gép terhelése:	2 nap	5 nap	
	A megrendelés	B megrendelés															
Ár cégérenként:	4,-	5,-															
Mennyiség:	1000	1500															
Változó költségek darabonként:	2,-	1,-															
Gép terhelése:	2 nap	5 nap															
b)	Nevezzen meg négy további ismérvet, melyek a megrendelés kiválasztásánál figyelmebe vehetők!																