

Pénzügy és számvitel alapszak – Gazdaságtan tételsor

Ssz.	Megnevezés	Részletek
1.	A befektetési döntések alapjai. Időérték számítás	Jelen- és jövőérték-számítás. Speciális pénzáramlások, járadékszámítás. Jelenérték-számítási időzítési konvenciók bemutatása (periódusvégi, -eleji, -közepi, harmonikus). Perióduson belüli pénzáram jelenértéke.
2.	A FCF levezetésére szolgáló kimutatások	FCF(F) és FCFE tartalma, levezetése. Direkt és indirekt levezetés. Kezdő, működési, végső pénzáramok. Azok tartalmi/levezetési kérdései, technikai megragadási lehetőségei/problémái.
3.	Vállalati beruházási döntések	A beruházási döntések folyamata. A beruházások pénzáramának becslése. Beruházás-gazdaságossági számítások DCF módszerei módszerei (pl. ARR, IRR, NPV, PI).
4.	Beruházási döntések speciális esetekben	A dinamikus módszerek alkalmazása speciális esetekben, egymást kölcsönösen kizáró projektek értékelése, eltérő élettartamú és méretű beruházások értékelése. Optimális üzemeltetési idő, régi eszközök pótlása. Beruházási döntések tőkekorlát mellett.
5.	Beruházások kockázatának elemzése	Bizonytalanság és kockázat. Beruházási (befektetési) kockázat. Beruházási kockázatelemzés eszközei, érzékenységelemzés (nyereségküszöb-elemzés, fedezeti pont-elemzés), szenárióelemzés, Monte-Carlo-szimuláció.
6.	Vállalati finanszírozási források. A vállalati tőkeszerkezet	Finanszírozási források - döntési lehetőségek. A források lejárat szerinti szerkezete. Külső és belső források közti választás. Tulajdonosi és hitel típusú források közti választás. Az áttétel koncepciója, a működési és finanszírozási áttétel. A Modigliani-Miller (MM) tételek.
7.	A tőke költsége	A vállalati tőkeköltség és a befektetői hozamelvárás alaptípusai. A CAPM ismertetése, diverzifikáció. Súlyozott átlagos tőkeköltség (WACC).
8.	A forgótőke-gazdálkodás	A forgótőke fogalma. A likviditás tervezése. A forgóeszközök és rövidlejáratú források hozam-kockázat-likviditás elemzése, eszközök és források illesztése.
9.	A pénzteremtés elmélete	Kereskedelmi bankpénz versus jegybankpénz. Az exogén (pénzmultiplikációs), illetve az endogén felfogás a pénzteremtésről. A pénz mai definíciója.
10.	Pénzkereslet a főbb közgazdasági elméletekben	A mennyiségi pénzelmélet. Pénzkereslet Keynes elméletében. Monetarista megközelítés a pénzkeresletről.
11.	Infláció	Az infláció mérése. Az árstabilitás értelmezése és fontossága. Az infláció leszorításának költségei.
12.	A monetáris politika konvencionális gyakorlata	A monetáris politika célja. A monetáris politika konvencionális eszközei. Az inflációs célkövetés monetáris politikai rezsimje.
13.	Nemkonvencionális monetáris politikai eszközök	A nemkonvencionális eszközök alkalmazásának indokai. A jegybank nemkonvencionális eszköztára. A jegybank mennyiségi lazításának (eszközvásárlásának) célja és hatásmechanizmusa.

Pénzügy és számvitel alapszak – Számvitel tételsor

Ssz.	Megnevezés	Részletek
1.	Készletek	Csoportosítás, mérlegtételek. Készletnyilvántartás és a könyvelés kapcsolata, készletértékelési módszerek. Készletek mérlegértéke.
2.	Tárgyi eszközök	Csoportosítás, mérlegtételek. Értékcsökkenés, mérlegérték meghatározása. Alapvető gazdasági események könyvelése.
3.	Immateriális javak	Mérlegtételek. Értékcsökkenés, mérlegérték meghatározása. Alapvető gazdasági események könyvelése.
4.	Számviteli alapelvek	A számviteli alapelvek csoportosítási lehetőségei. Az egyes számviteli alapelvek fogalma. Az időbeli elhatárolásokhoz kapcsolódó alapvető gazdasági események könyvelése.
5.	Pénzügyi teljesítések	Formái, kapcsolódó számviteli feladatok. Devizás tételek állománynövekedése, állománycsökkenése, fordulónapi értékelése. Pénzügyi teljesítések könyvelése.
6.	Értékpapírok	A tulajdonviszonyt megtestesítő vásárolt értékpapírok mérlegbeni helye, mérlegtételei, jellemző gazdasági eseményeinek könyvelése. A hitelviszonyt megtestesítő vásárolt értékpapírok mérlegbeni helye, mérlegtételei, jellemző gazdasági eseményeinek könyvelése. Értékpapírok mérlegértéke.
7.	Saját tőke	Mérlegcsoportjai a Számviteli törvény szerint. Az alapítás, tőkeemelés, tőkeleszállítás formái, könyvelése. A lekötött tartalék és az értékelési tartalék szerepe, az értékhelyesbítés alkalmazásának köre, számviteli elszámolása.
8.	Kötelezettségek és céltartalékok	A kötelezettségek helye, mérlegcsoportjai, mérlegtételei a mérlegben. A kötelezettségek állományba vétele és csökkenése, fordulónapi értékelése. A céltartalékok helye a mérlegben, mérlegtételek, a céltartalék képzésének és feloldásának gyakorlata, számviteli elszámolása.
9.	Mérleg	A Számviteli törvény szerinti beszámolófajták, ezek alkalmazása. Az egyes beszámolófajták részei. Az éves beszámoló mérlegének fajtái, szerkezeti felépítése. Az egyes mérlegcsoportok, mérlegtételek tartalma.
10.	Eredménykimutatás	Az éves beszámoló eredménykimutatásának fajtái, szerkezeti felépítése, az egyes eredménysorok tartalma. Átjárás a kétféle eredménykimutatás között. A jóváhagyott osztalék elszámolásának és megjelenítésének szabályai, a maximálisan kifizethető osztalék.
11.	Cash flow kimutatás	A cash flow fogalma, a cash flow kimutatás szerepe, hasznosítása. A cash flow levezetésének módjai, cash flow kategóriák. A Számviteli törvény szerinti cash flow kimutatás szerkezeti felépítése, tartalma.
12.	Költségtan és kalkuláció	A költségek csoportosítása költségnek, hozzárendelhetőség és a volumenhez való viszonyuk alapján. A közvetlen és általános költségek megjelenése a kalkulációban. Az általános költségek felosztásának hagyományos módszerei.
13.	Költségszámítás és döntéshozatal	Célköltség-számítás (Target Costing) és életciklus-költség számítás (Life Cycle Costing). Tevékenység alapú költségszámítás (Activity Based Costing) célja, lépései és nehézségei. Releváns költségek fogalma és szerepe a rövidtávú döntési szcenáriókban.