

Miskolci Egyetem
Gazdaságtudományi Kar
Üzleti Információgazdálkodási és Módszertani Intézet
Pénzügyi Intézeti Tanszék

Tájékoztató

TÁRSASÁGOK PÉNZÜGYEI tantárgyból

Felsőfokú szakképzésben résztvevő nappali hallgatók számára (GT1SIn)
2012/2013 II. félév

Tantárgy kódja: 012

Óraszám: 1 ea. + 1 gy.

Tantárgyi előkövetelmény: -

A félév tananyaga: Az előadáson és gyakorlaton elhangzottak, illetve az alábbi szakirodalmak:

Kötelező szakirodalom:

Bozsik S.- Süveges G.- Szemán J.: Vállalati pénzügyek Miskolci Egyetemi Kiadó 2013

Ajánlott szakirodalom:

- Brelay – Myers: Modern Vállalati Pénzügyek I. kötet Panem Kiadó, Budapest
- Pálinkó Éva – Szabó Márta: Vállalati Pénzügyek Typotex Kiadó 2006
- Szabó Márta – Pálinkó Éva: Vállalati Pénzügyek Példatár és esettanulmányok Nemzeti Tankönyvkiadó 2004

Egyéb segédletek:

Képletgyűjtemény (letölthető a Pénzügy Tanszék honlapjáról)

Annuitás táblázat, Diszkonttényező táblázat

Ezek a segédletek használhatók a zh-n.

A számonkérés módja:

Az aláírás megszerzésének feltétele: A tantárgyon való részvétel. Maximum három hiányzás lehetséges. Háromnál több hiányzás esetén a hallgató nem kap aláírást.

A félév gyakorlati jeggyel zárul.

1 zh. írása a szorgalmi időszakban.

Időpont: 2013. május 09. 12 óra A1/225.

A zh. megírása az előre kihirdetett időpontban mindenki számára kötelező.

Pótzh. írásának időpontja: 2013. május 16. 12 óra A1/225.

Pontozás:

Összpontszám: 50 pont

0- 25 elégtelen

26 – 32 elégséges

33 – 37 közepes

38 - 43 jó

44 – 50 jeles

Tematika

Előadás és gyakorlat:

1	2013.02.21	Szakmai gyakorlat
2	2013.02.28	Szakmai gyakorlat
3	2013.03.07	A vállalat pénzügyi célja, pénzügyi feladatok a vállalatnál Beruházás értékelési módszerek és összehasonlításuk. Statikus módszerek, dinamikus módszerek
4	2013.03.14	Az NPV modell alkalmazásának gyakorlati problémái Releváns pénzáramok meghatározása, amortizáció kérdése, adózás hatása a pénzáramra, infláció kezelése. A forgótőke figyelembevétele. A beruházás élettartama és a megszűnés pénzárama
5	2013.03.21	Oktatási szünet (microCAD)
6	2013.03.28	NPV esettanulmány – Superinvest
7	2013.04.04	Finanszírozási döntések - Vállalatfinanszírozási elvek, Modigliani-Miller tételei, a vállalati tőkeszerkezetet meghatározó tényezők.
8	2013.04.11	Súlyozott átlagos tőkekölttség, Egyéb finanszírozási elméletek: hierarchia elmélet, jelzéselmélet
9	2013.04.18	Forgótőke-gazdálkodás. A forgótőke fogalma, elemei
10	2013.04.25	Likviditási terv összeállítása példán keresztül
11	2013.05.02	Készletgazdálkodási modellek, a Wilson modell alkalmazása Vevőállomány és szállítóállomány menedzsmentje, Pénzgazdálkodás: Baumol modell és a Miller – Orr modell összehasonlítása, Ügyletek jövedelmezősége
12	2013.05.09	ZH
13	2013.05.16	Pótzh

Miskolc, 2013. február 18.

Jó tanulást és vizsgázást kívánok!

Dr. Szemán Judit
Egyetemi docens