

Tájékoztató
VÁLLALATI PÉNZÜGYEK (1031B, 103B) című tantárgyból
 Gazdaságtudományi Kar nappali tagozatos hallgatók számára
 2017/2018. I. félév

Tantárgy neve: Vállalati pénzügyek		Tantárgy neptun kódja: GTÜPZ1031B, GTÜPZ103B	
		Tantárgy jellege: K	
Tantárgyfelelős neve, beosztása: Dr. Szemán Judit egyetemi docens			
Oktatásba bevont oktatók neve, beosztása: Süveges Gábor egyetemi tanársegéd			
Javasolt félév: 3 ^o		Tárgyfelvétel előtanulmányi feltétele: Pénzügytan-legalább elégséges, Számvitel-legalább elégséges	
Óraszám (ea+gy): 2+2		Számonkérés módja: a+gyj	
Kreditpont: 5		Tagozat: nappali	
Tantárgy feladata és célja: A tantárgy feladata, hogy a hallgatók megismerjék a vállalati gazdálkodás pénzügyi területeit. A tantárgy keretein belül három fontos ismeretkörrel találkoznak: vállalatok beruházása, vállalati finanszírozás és vállalati forgótőke gazdálkodás. A hallgatók képessé válnak a beruházás – gazdaságossági számítások megismerésén keresztül a beruházási alternatívák közül kiválasztani a legjobbat, képesek kiszámítani a vállalat súlyozott átlagos tőkeköltését, képessé válnak vállalati likviditás megtervezésére, mivel megismerkednek a likviditási terv készítési módjával, képesek lesznek optimalizálni a vállalat forgótőkéjét, valamint megismerik az egyes ügyletek jövedelmezőség számítási módszerét.			
Tananyag ütemezése:			
Előadás (Helyszín: XXXIII. Előadó)			
1	2017. 09.12.	A vállalat pénzügyi célja, pénzügyi feladatok a vállalatnál; Beruházás értékelési módszerek és összehasonlításuk.	
2	2017. 09.19.	Statikus és dinamikus beruházás gazdaságossági módszerek	
3	2017. 09.26.	Az NPV modell alkalmazásának gyakorlati problémái. Releváns pénzáramok meghatározása	
4	2017. 10.03.	Az NPV modell alkalmazásának gyakorlati problémái II. Adózás hatása a pénzáramra, infláció kezelése. A forgótőke figyelembevétele. A beruházás élettartama és a megszűnés pénzárama	
5	2017. 10.10.	NPV esettanulmány – Superinvest	
6	2017. 10.17.	<i>Dékáni szünet (Nemzetközi Tudományos Konferencia)</i>	
7	2017. 10.24.	Finanszírozási döntések - Vállalatfinanszírozási elvek, Modigliani-Miller tétele	
8	2017. 10.31.	A vállalati tőkeszerkezetet meghatározó tényezők; Súlyozott átlagos tőkeköltés, Egyéb finanszírozási elméletek: hierarchia elmélet, jelzéselmélet	
9	2017. 11.07.	Forgótőke-gazdálkodás. A forgótőke fogalma, elemei	
10	2017. 11.14.	Likviditási terv összeállítása példán keresztül	
11	2017. 11.21.	Készletgazdálkodási modellek, a Wilson modell alkalmazása Vevőállomány és szállítóállomány menedzsmentje, Pénzgazdálkodás: Baumol modell és a Miller – Orr modell összehasonlítása	
12	2017. 11.28.	Ügyletek jövedelmezősége	
13	2017. 12.05.	Vállalati osztalékpolitika	
14	2017. 12.12.	PÓTZH (50. hét)	

GYAKORLAT

Naptári hét	Dátum	Nap	Időpont	Helyszín	Téma
37	2017.09.11	Hétfő	12-14	XIX.ea	Statikus és dinamikus beruházás gazdaságossági számítások
37	2017.09.12	Kedd	12-14	A1/316	Statikus és dinamikus beruházás gazdaságossági számítások
37	2017.09.14	Csütörtök	10-12	XXI.ea	Statikus és dinamikus beruházás gazdaságossági számítások
37	2017.09.14	Csütörtök	14-16	A1/227.	Statikus és dinamikus beruházás gazdaságossági számítások
38	2017.09.18	Hétfő	12-14	XIX.ea	Beruházás értékelési módszerek és összehasonlításuk I.
38	2017.09.19	Kedd	12-14	A1/316	Beruházás értékelési módszerek és összehasonlításuk I.
38	2017.09.21	Csütörtök	10-12	XXI.ea	Beruházás értékelési módszerek és összehasonlításuk I.
38	2017.09.21	Csütörtök	14-16	A1/227.	Beruházás értékelési módszerek és összehasonlításuk I.
39	2017.09.25	Hétfő	12-14	XIX.ea	Beruházás értékelési módszerek és összehasonlításuk II
39	2017.09.26	Kedd	12-14	A1/316	Beruházás értékelési módszerek és összehasonlításuk II
39	2017.09.28	Csütörtök	10-12	XXI.ea	Beruházás értékelési módszerek és összehasonlításuk II
39	2017.09.28	Csütörtök	14-16	A1/227.	Beruházás értékelési módszerek és összehasonlításuk II
40	2017.10.02	Hétfő	12-14	XIX.ea	NPV számítás esettanulmányokon keresztül
40	2017.10.03	Kedd	12-14	A1/316	NPV számítás esettanulmányokon keresztül
40	2017.10.05	Csütörtök	10-12	XXI.ea	NPV számítás esettanulmányokon keresztül
40	2017.10.05	Csütörtök	14-16	A1/227.	NPV számítás esettanulmányokon keresztül
41	2017.10.09	Hétfő	12-14	XIX.ea	NPV számítás Excel
41	2017.10.10	Kedd	12-14	A1/316	NPV számítás Excel
41	2017.10.12	Csütörtök	10-12	XXI.ea	NPV számítás Excel
41	2017.10.12	Csütörtök	14-16	A1/227.	NPV számítás Excel
42	2017.10.16	Hétfő	12-14	XIX.ea	ZH1
42	2017.10.17	Kedd	12-14	A1/316	Dékáni szünet
42	2017.10.19	Csütörtök	10-12	XXI.ea	ZH1
42	2017.10.19	Csütörtök	14-16	A1/227.	ZH1
43	2017.10.23	Hétfő	12-14	XIX.ea	Ünnepnap
43	2017.10.24	Kedd	12-14	A1/316	ZH1
43	2017.10.26	Csütörtök	10-12	XXI.ea	WACC számítás példákon keresztül, Osztalékpolitika
43	2017.10.26	Csütörtök	14-16	A1/227.	WACC számítás példákon keresztül, Osztalékpolitika
44	2017.10.30	Hétfő	12-14	XIX.ea	WACC számítás példákon keresztül, Osztalékpolitika
44	2017.10.31	Kedd	12-14	A1/316	WACC számítás példákon keresztül, Osztalékpolitika
44	2017.11.02	Csütörtök	10-12	XXI.ea	Rektori szünet
44	2017.11.02	Csütörtök	14-16	A1/227.	Rektori szünet
45	2017.11.06	Hétfő	12-14	XIX.ea	Likviditási terv készítése
45	2017.11.07	Kedd	12-14	A1/316	Likviditási terv készítése
45	2017.11.09	Csütörtök	10-12	XXI.ea	Likviditási terv készítése
45	2017.11.09	Csütörtök	14-16	A1/227.	Likviditási terv készítése
46	2017.11.13	Hétfő	12-14	XIX.ea	Likviditási terv készítése Excel
46	2017.11.14	Kedd	12-14	A1/316	Likviditási terv készítése Excel
46	2017.11.16	Csütörtök	10-12	XXI.ea	Dékáni szünet
46	2017.11.16	Csütörtök	14-16	A1/227.	Dékáni szünet

47	2017.11.20	Hétfő	12-14	XIX.ea	Ügyletjövételmezőség számítása példán keresztül
47	2017.11.21	Kedd	12-14	A1/316	Ügyletjövételmezőség számítása példán keresztül
47	2017.11.23	Csütörtök	10-12	XXI.ea	Likviditási terv készítése Excel
47	2017.11.23	Csütörtök	14-16	A1/227.	Likviditási terv készítése Excel
48	2017.11.27	Hétfő	12-14	XIX.ea	Készlet és pénzgazdálkodás
48	2017.11.28	Kedd	12-14	A1/316	Készlet és pénzgazdálkodás
48	2017.11.30	Csütörtök	10-12	XXI.ea	Ügyletjövételmezőség számítása példán keresztül
48	2017.11.30	Csütörtök	14-16	A1/227.	Ügyletjövételmezőség számítása példán keresztül
49	2017.12.04	Hétfő	12-14	XIX.ea	ZH2
49	2017.12.05	Kedd	12-14	A1/316	ZH2
49	2017.12.07	Csütörtök	10-12	XXI.ea	ZH2
49	2017.12.07	Csütörtök	14-16	A1/227.	ZH2
50	2017.12.11	Hétfő	12-14	XIX.ea	Konzultáció
50	2017.12.12	Kedd	12-14	A1/316	Konzultáció
50	2017.12.14	Csütörtök	10-12	XXI.ea	Konzultáció
50	2017.12.14	Csütörtök	14-16	A1/227.	Konzultáció

Számonkérés módja:

Az aláírás megszerzése:

A gyakorlatokon való részvétel kötelező. Maximum négy hiányzás lehetséges. Ennél több hiányzás esetén a hallgató nem kaphat aláírást.

A vizsgára bocsátás feltétele:

-

Gyakorlati jegy/kollokvium teljesítésének módja, értékelési szempontjai:

A félév gyakorlati jeggyel zárul. Két írásbeli zárthelyi dolgozat írása a szorgalmi időszakban (30% elmélet, 70% példák) 2*25 pont

Értékelése:

Össz-pontszám: 50 pont. 0-25 pont elégtelen, 26-32 elégséges, 33-37 közepes, 38-43 jó, 44-50 jeles

Időpontja:

1. zh. 42. hét (a gyakorlat időpontjában)
2. zh. 49. hét (a gyakorlat időpontjában)

Pótzh: 50. hét (az előadás időpontjában)

Kötelező irodalom:

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

Ajánlott irodalom:

1. Pálinkó Éva – Szabó Márta: Vállalati Pénzügyek Typotex Kiadó 2006
2. Szabó Márta – Pálinkó Éva: Vállalati Pénzügyek Példatár és Esettanulmányok Nemzeti Tankönyvkiadó 2006
3. Brealey –Myers: Principles of Corporate Finance McGraw-Hill, Inc.2003
4. Brealey – Myers: Modern Vállalati Pénzügyek I. Panem 2010
5. Aswath Damodaran Applied Corporate Finance Wiley 2010

Egyéb segédletek:

Képletgyűjtemény letölthető a Pénzügy Tanszék honlapjáról

Annuitás táblázat, Diszkonttényező táblázat

Ezek a segédletek használhatók a zh-n.

Miskolc, 2017. szeptember 01.

Dr. Szemán Judit
Egyetemi docens
Tantárgy jegyző