

Tantárgy neve: Haladó vállalati pénzügyek		Tantárgy kódja: MK5HVLPM04MX17
Kredit: 4	Követelmény: kollokvium	Tanszék:
Óraszám: 1 + 3	Előkövetelmény:	MMVT
Tantárgyfelelős: Dr. T. Kiss Judit, egyetemi docens, PhD		Tantárgy oktatói: Dr. T. Kiss Judit, Kosda Péter
HÉT	ELŐADÁS	GYAKORLAT
1.	Ismétlő, bevezető áttekintés - A vállalati működés célja, a vállalat érintettjei. Vállalati stratégia és pénzügyi döntések.	Bevezető feladatok: Vállalati tevékenység tervezése, stratégia tervezése, a vállalt külső és belső érintettjeinek elemzése.
2.	Vállalati teljesítménymérés. A jövőérték számítás kiterjesztése – az annuitás speciális esetei; Véges és végtelen ideig tartó állandó és növekvő tagú pénzáram jövő értéke.	Csoportfeladatok megoldása: Jövőérték számítása, Véges és végtelen ideig tartó állandó és növekvő tagú pénzáram jövő értéke.
3.	A nettó jelenérték számítás ismétlő áttekintése és alkalmazása komplex beruházási feladatra. Az NPV értékét befolyásoló tényezők elemzése. Költség-haszon elemzése.	Csoportfeladatok megoldása: Az előadás anyagához kapcsolódó feladatok megoldása (PV, NPV számításokkal kapcsolatos feladatok).
4.	Beruházási lehetőségek értékelése, a módosított jövedelmezőségi index és a módosított belső megtérülési ráta. Értékteremtés, hozzáadott érték meghatározása.	Csoportfeladatok megoldása: Az előadás anyagához kapcsolódó feladatok megoldása, számítógépes alkalmazás.
5.	Érzékenységi elemzése azonos és eltérő élettartamú beruházások vizsgálatára. A lízingügylet definíciója, minősítése (pénzügyi zárt, pénzügyi nyitott, operatív), a minősítés kritériumai. A lízing ügyletek szereplői. A lízingügyletek tárgya, a lízing ügyletek kockázatai (tulajdon jogok, kockázatok viselése) a benne szereplők számára.	Csoportfeladatok megoldása: Beruházások átfogó érzékenységi vizsgálata.
6.	Lízing ajánlat készítése, kérése. A lízing ajánlatok összehasonlítása. Döntés az ajánlatok közül. Határidős és devizaügyletek. Ismétlő áttekintés.	Zárthelyi dolgozat I.
7.	Első rajzhét	
8.	Kockázatos befektetések, Portfólió hozama, kockázata. Beruházási lehetőség átfogó értékelése, Határidős és deviza ügyletek.	Csoportfeladatok megoldása: Eltérő típusú kötvények értékelése.
9.	Kötvények típusai, kötvények értékelése, Örökjáradék kötvény, növekvő tagú örökjáradék kötvény, kötvény árfolyama.	Csoportfeladatok: Kötvények értékelése és annuitás alkalmazási lehetőségei, növekvő tagú pénzáramlás.

10.	A piaci kamatláb (r) és a kötvény kamatláb (k) közötti kapcsolat, átlagos futamidő. Lejáratig számított hozam, értékesítésig, számított hozam.	Csoportfeladatok: Lejáratig számított hozam, átlagos futamidő számítása.
11.	Részvények értékelése, sajáttőke-arányos nyereség, egy részvényre jutó nyereség. Részvények értékét meghatározó tényezők. Piaci hozzáadott érték elemzése.	Csoportfeladatok megoldása: Részvények értékelése.
12.	Opciók értelmezése, típusai. Opciók nyereség- és pozíciófüggvényei. Az opció értékét meghatározó tényezők.	Csoportfeladatok megoldása: Opciók értékelése, pozíció és nyereségfüggvények.
13.	Opciók stratégiák, összetett pozíciók, fedezeti ügyletek.	Csoportfeladatok megoldása: Opciók értékelése, opciók stratégiák. Zárthelyi dolgozat II.
14.	Második rajzhét	
KÖVETELMÉNYEK		
Az aláírás feltétele: Részvétel a gyakorlatokon a TVSZ előírásai szerint. A kiadott team feladatok helyes megoldása.		
Teljesítményértékelés, az érdemjegy megszerzésének feltétele: <ul style="list-style-type: none"> - A zárthelyi dolgozatok és a team feladatok (prezentáció) alapján megajánlott jegy, egyébként - Írásbeli vizsga. 		