

Tantárgy neve: Vezetői kompetenciák fejlesztése		Tantárgy kódja: MK5KOMPM04MX17
Kredit: 4	Követelmény: évközi jegy	Tanszék:
Óraszám: 2 + 2	Előkövetelmény:	MMVT
Tantárgyfelelős: Dr. Török László, adjunktus, PhD		Tantárgy oktatói: Dr. Matkó Andrea Emese, egyetemi docens, PhD habil
HÉT	ELŐADÁS	GYAKORLAT
1.	Vezetélméletek történelmi áttekintés	DISC teszt alapján SWOT, Johari ablak elkészítése
2.	Vezetési stílusok és tulajdonságaik, a vezetők számára alapvető kompetenciák és a kompetenciák felosztása	A legjellemzőbb vezetési stílusok és azok tulajdonságainak, hátrányainak és/előnyeiének vizsgálata; a vezetők számára elengedhetetlen kompetenciák és csoportosításuk vizsgálata tesztek és szituációs feladatok révén.
3.	Motiváció 3.0	Saját motiváció megvizsgálása tesztek segítségével, illetve motivációs rendszer kialakítása
4.	Kommunikáció, problémamegoldás, coaching	Kommunikációs stílus vizsgálata, illetve vállalaton belül alkalmazható kommunikációs stílus megvitatása esettanulmányok szituációk segítségével, coaching technikák
5.	Időgazdálkodás	Szituációs feladatok, TED video elemzése
6.	Siker a munka világában	Elkészíti saját munkaköri leírását, meghatározza a személyes célokat, értékeket, elemze a munkakörét és találjon fejlesztési célokat
7.	Első rajzhét	
8.	Egyszerűség	Elemzi a vállalatok általános folyamatait. Készítsen folyamatábrát, ellenőrizze a szükségtelen folyamatokat, és hozzon létre egy újat, hogy megvalósítsa az egyszerűség folyamatát
9.	Csapatmunka	Marschmallow teszt
KÖVETELMÉNYEK		
Az aláírás feltétele: A gyakorlati órákon való részvétel kötelező. A hallgatóknak gyakorlati órákon kell részt venniük, és a félév során legfeljebb három gyakorlati órát hiányozhatnak.		
Teljesítményértékelés, az érdemjegy megszerzésének feltétele:		

A félév során egy teszt van: a 15. héten van a félév végi teszt. A teszt minimális követelménye 60%. Ha a teszt eredménye 60% alatti, a hallgató egy alkalommal ismételgetheti a teljes félév anyagát a vizsgaidőszak 1. hetéig. Ha az eredmény 60% vagy jobb, az ismételt teszt sikeres.