

Óbudai Egyetem			
Alba Regia Műszaki Kar			
Tantárgy neve és kódja: Menedzsment alapjai AGEME0FBLE		Kreditérték: 3	
Levelező tagozat	2020/2021 tanév	2. félév	
Szakok, melyeken a tárgyat oktatják: földmérő és földrendező mérnök alapszak			
Tantárgyfelelős oktató:		Oktatók:	Fejes Gábor
Előtanulmányi feltételek: (kóddal)			
Heti óraszámok:	Előadás: 10	Tantermi gyak.: 0	Laborgyakorlat: 0 Konzultáció:
Számonkérés módja (s,v,f):	évközi jegy		
A tananyag			
Oktatási cél: Az alapvető szervezési és vezetési ismeretek és készségek elsajátítása. A vezetői személyiség fejlesztése, a vezetési és szervezési funkciók, eszközök és módszerek megismerése. Az emberi kapcsolatok helyes kialakítása és felhasználása a vezetésben.			
Tematika: A vezetés és szervezés elméleti ismeretanyagai. Vezetési rendszerek. Menedzsment. Emberi kapcsolatok és konfliktuskezelés. Stratégiai menedzsment.			
Témakör			
Előadások:			
.1 Vállalkozások, vállalatok vezetése, tulajdonosok és menedzserek Vezetési funkciók Szervezet, munkamegosztás, specializáció. Irányítói döntés, felelősség, hatáskör.			
.2 Vezetői szerepek, vezetési stílusok. Vezetői hatékonyság és időgazdálkodás. Konfliktuskezelés Értekezletek szervezése és vezetése			
.3 Kommunikáció és viselkedés szóban és írásban Motivációs elméletek és technikák Vállalti kultúra és arculat Vezetési rendszerek, menedzsment			
.4 Stratégiai és változásmenedzsment Stratégiai vezetés folyamata Stratégiai szövetség			
Félévközi követelmények (feladat, zh. dolgozat, esszé, prezentáció, stb)			
Oktatási hét (konzultáció)	Zárthelyik (részbeszámoló, stb.)		
	Zárthelyi		
	Házi dolgozat leadás		
A pótlás módja: Lásd TVSZ			
A gyakorlati jegy kialakításának módszere:			
A vizsga módja: írásbeli, szóbeli, teszt, stb.)			
Írásbeli+ szóbeli vizsga. A vizsga eredményébe az évközi munka beszámít.			
Irodalom:			
Kötelező:	Dobák M.: Szervezeti formák és vezetés		
	Bakacsi B.: Szervezeti magatartás és vezetés		
	Antal-Mokos-Blaton-Drótos-Tari: Stratégia és szervezet		
Ajánlott:	Dr. Kocsis József: Menedzsment műszakiaknak		