

<b>Óbudai Egyetem</b>				
<b>Alba Regia Műszaki Kar</b>				
<b>Tantárgy neve és kódja: Vállalkozásgazdaságtan AMXVG3MBNF Kreditérték: 4</b>				
<b>Nappali/Levelező tagozat 24/25 tanév 1 félév</b>				
Szakok, melyeken a tárgyat oktatják: Műszaki menedzser BSc				
Tantárgyfelelős oktató:	Dr. Szikora Péter Gábor	Oktatók:	Trenka Zoltán	
Előtanulmányi feltételek: (kóddal)				
Heti óraszámok:	Előadás: 2	Tantermi gyak.:	Laborgyakorlat:2	Konzultáció:
Számonkérés módja (s,v,f):	évközi jegy 2 db ZH megírása és csoportos beadandó előadása			
<b>A tananyag</b>				
<i>Oktatási cél:</i>				
<i>Tematika:</i>				
<b>Témakör</b>				<b>Óraszám</b>
Előadások/Gyakorlatok:				
1; A gazdasági vállalkozás célja és környezete. Üzleti				4
2; Vállalkozási formák áttekintése. Egyéni és társas vállalkozások felépítése, működési jellemzők.				4
3; Üzleti tervezés elmélete és gyakorlat.				4
4; Értékteremtő folyamatok az üzleti vállalkozásokban. Termék előállító és szolgáltató vállalkozások általános jellemzői				4
5; Profil, üzemi teljesítőképesség, átfutási idő, gyártási rendszerek. Termelési számítások				4
6; Beruházások a vállalkozásban. Beruházások gazdaságossági vizsgálata				4
7; A vállalat vagyoni és pénzügyi helyzete, gazdálkodása.				4
8; A vállalat vagyoni és pénzügyi helyzete, gazdálkodása				4
9; Az emberi erőforrás szükséglet tervezése, gazdálkodási és irányítási kérdések				4
10; Marketing				4
11; Költségszámítási alapismeretek. Költségtervezés és kalkuláció.				4
12;Kontrolling				4
13; ZH és prezentációk				4
14; ZH és prezentációk				4
<b>Félévközi követelmények</b>				
<b>AZ ELŐADÁSOK LÁTOGATÁSA KÖTELEZŐ!</b>				
13. hét				
A pótlás módja:				
Aláírás feltétele:	2 db ZH megírása és csoportos beadandó előadása			
A vizsga módja (írásbeli, szóbeli, teszt, stb): félévközi jegy				

<b>Irodalom:</b>	
Kötelező:	Francsovcics A. - Kadocsa Gy.: Vállalati gazdaságtan. Óbudai Egyetem, Budapest, 2014. Francsovcics Anna, Kadocsa György, Lazányi Kornélia: Vállalkozásgazdaságtan gyakorlatok. Óbudai Egyetem, Budapest, 2014.
Ajánlott:	