

<b>Óbudai Egyetem</b>				
<b>Alba Regia Műszaki Kar</b>				
<b>Tantárgy neve és kódja: Termelésstervezés és -irányítás AMWT0MBNE Kreditérték: 4</b>				
<b>Nappali/Levelező tagozat 2024/25 tanév 2. félév</b>				
Szakok, melyeken a tárgyat oktatják:				
Tantárgyfelelős oktató:		Oktatók:	Trenka Zoltán János	
Előtanulmányi feltételek: (kóddal)				
Heti óraszámok:	Előadás: 2	Tantermi gyak.:	Laborgyakorlat:	Konzultáció:
Számonkérés módja (s,v,f):	Vizsga			
<b>A tananyag</b>				
<i>Oktatási cél:</i> Elméleti és gyakorlati ismeretek elsajátítása a termelési rendszerekről és azok logisztikai kérdéseiről				
<i>Tematika:</i>				
<b>Témakör</b>				<b>Óraszám</b>
Előadások/Gyakorlatok:				
1; Az üzemszervezés alapjai				2
2; A termelési folyamatok rendszerszemléletű értelmezése				2
3; A leggyakrabban alkalmazott folyamatjellemzők				2
4; A termelési folyamatok időbeliségének vizsgálata				2
5; A munkafolyamatok időbeliségének vizsgálata				2
6; Anyagnorma meghatározás lehetséges módjai				2
7; ZH 1				2
8; Az időalapok értelmezése				2
9; A termelési kapacitás				2
10; A termelési rendszerek csoportosítása				2
11; A termelő berendezések térbeli elrendezése				2
12; A termelési folyamat átfutási idejének meghatározása				2
13; ZH 2				2
<b>Félévközi követelmények</b>				
<b>AZ ELŐADÁSOK LÁTOGATÁSA KÖTELEZŐ!</b>				
13. hét				
A pótlás módja:	Pót ZH megírása			
Aláírás feltétele:	2 db ZH legalább 50 %-os teljesítése			
A vizsga módja (írásbeli, szóbeli, teszt, stb): Írásbeli				

<b>Irodalom:</b>	
Kötelező:	Galántai – Miskolczi: Termelésmenedzsment – elektronikus jegyzet Előadások anyaga
Ajánlott:	