

Óbudai Egyetem Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar		Az oktatást végző kar/szervezeti egység: BGK Anyag- és Gyártás tudományi Intézet Gyártástechnológiai Intézeti Tanszék		
Tantárgy neve és kódja: Termelésirányítás a gépiparban BGVTG13MLE Levelező tagozat 2021/2022 tanév I. félév				
Szakok melyeken a tárgyat oktatják: LG MSc II.		Időpont: 1. Szept. 25. 14:40-17:55 136. 2. Okt. 16. 13:00-16:15 136.		
Tantárgyfelelős oktató:	Dr. Mikó Balázs egyetemi docens		Oktatók: Tóth Georgina Nóra mestertanár	
Előtanulmányi feltételek: (kóddal)		-		
Heti óraszámok:	Előadás: 8	Tantermi gyak.: 0	Laborgyakorlat: 0	Konzultáció:
Számonkérés mód- ja (s,v,f):	é (évközi jegy)			
A tananyag				
Oktatási cél: A tárgy célja megismertetni a hallgatókat a gépipari vállalatok termelésirányításának alapjaival, a modellezés alapjaival, továbbá egy szimulációs program alapszintű használatával.				
Tematika: lásd ütemezés				
Ütemezés:				
Oktatási hét (konzultáció)	Témakör			
1. - 4 óra	Gyakorlat			
1. - 4 óra	Gyártási folyamatok modellezése. Szimulációs program használata. Feladat kiadása.			
2. - 4 óra	Választott gyártási folyamat modellezése, optimalizálása.			
A pótlás módja: TVSZ szerint				
Követelmény: A konzultáción személyes részvétel. 1 beadandó feladat elkészítése, határidőre történő beadása. .				
Irodalom:				
Egyéb segédletek: kézzel írott jegyzet, segédletek Moodle rendszerbe feltöltött segédanyagok.				