

Óbudai Egyetem Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar		Anyag-és Gyártástudományi Intézet			
Tantárgy címe és kódja:		Anyagmozgató rendszerek, logisztika		Kreditérték: 3	
		BMXAL13MNE			
Nappali munkarend		2023/2024 tanév 1 félév			
Szakok melyeken a tárgyat oktatják: gépészmérnök					
Tantárgyfelelős oktató: Dr Molnár Ildikó			Oktatók: Dr Molnár Ildikó		
Előtanulmányi feltételek (kóddal):					
Heti óraszámok					
Előadás: 2		Tantermi gyak.: 1	Laborgyakorlat: -		Konzultáció: 2
Félévzárás módja: Évközi jegy (Írásbeli)					
Online konzultáció (amennyiben szükséges): ... (BBB link)					
Oktatási cél: A tantárgy célja a logisztikai szemléletmód kialakítása, alapvető fogalmak megismerése, a logisztika egyes területein, a gyakorlatban felmerülő problémák/esettanulmányok ismertetése, megoldási módszerek bemutatása.					
Ütemezés					
Oktatási hét		Témakörök			
1.		Mikro- és makrologisztikai rendszerek tagozódása, logisztika a vállalati információs rendszerben. A vállalati logisztika stratégiai céljai. A vállalati logisztika gyenge pontjai, feladatai, anyagmozgatási rendszerek kiválasztásának elvei.			
2.		Beszerzési folyamatok, RST folyamatok, gyártási típusok			
3.		Szállítandó anyag tulajdonságai			
4.		Szállítóeszközök csoportosítása, szállítószalagok			
5.		Konveorok, targoncák			
6.		Robotizáció			
7.		ZH			
8.		Anyagmozgatás tervezésének folyamata. Tervezéssel, ill. a dokumentálásnál alkalmazható grafikus szemléltetési módszerek.			
9.		Szállítási, járatszerkesztési feladatok			
10.		Esettanulmányok			
11.		Vendégelőadó			
12.		Konzultáció			
13.		ZH			
14.		PotZH			
Félévközi követelmények					
Zárthelyi dolgozat		Beadandó feladat		Labormérés	
száma	időpontok	száma	határidők	száma	időpontok
2db	7hét/13hét	0db	-	0db	-
Az értékelés, a lebonyolítás, a pótlás módja, a jegy kialakításának szempontjai					
<i>A foglalkozásokon való részvételt a TVSZ 46.§ (1)-(4) pontja szabályozza.</i>					
<i>A szorgalmi időszakban történő pótlásokat a TVSZ 47.§ (7)-(9) pontja szabályozza.</i>					
<i>Az évközi jegy/aláírás szorgalmi időszakon túli pótlásának módjáról a Tanulmányi Ügyrend Harmadik könyv Első rész II. fejezet 3:8.§ rendelkezik.</i>					
A szabályzatokban nem szabályozott foglalkozásokon való egyéb részvételi követelmények, és megkötések a pótlásokra vonatkozóan:					
Zárthelyi dolgozat		Beadandó feladat		Labormérés	
elérhető max pontszám	minimum pontszám a teljesítéshez/zh	elérhető max pontszám	minimum pontszám a teljesítéshez/ feladat	elérhető max pontszám	minimum pontszám a teljesítéshez/ mérés

100pont	51pont	-pont	-pont	-pont	-pont
---------	--------	-------	-------	-------	-------

A szemeszterben megszerezhető összes pontszám: ...pont				
Ponthatárok	elégéses 51-65 %-tól	közepes 66-75 %-tól	jó 76-88 %-tól	jeles 89-100 %-tól
Egyéb értékelési szempontok:				
Letiltva bejegyzést kap: nem ír zh-t				
Kötelező irodalom: Lőrincz Katalin, Dr. Orbán Gabriella: Logisztikai alapismeretek, BMF BGK,2013.				
Ajánlott irodalom: Logisztika I-II., Szent István Egyetem Dr Kása László: Logisztikai rendszerek				
A tárgy minőségbiztosítási módszerei:				

Valamennyi - jelen dokumentumban nem szabályozott - kérdésben az Óbudai Egyetem Hallgatói Követelményrendszere, valamint Tanulmányi Ügyrendjének rendelkezései az irányadók.