

kód: MFLOG31G02	tantárgy megnevezése: Logisztika		tanszék: Gépészmérnöki Tanszék
óraszám: 2+0	kredit: 2	tantárgyfelelős: Dr. Fazekas Lajos	előkövetelmény kódja: -
hét	előadás:	gyakorlat:	
1.	A logisztika szerepe, feladata, célja, területei		
2.	Logisztikai rendszerek.		
3.	Anyagmozgató rendszerek		
4.	Raktározási rendszerek.		
5.	Zárthelyi dolgozat I.		
6.	Áruszállítási rendszerek		
7.	Információs és irányítási rendszerek		
8.	Féléves tervezési feladatok készítésének hete: féléves feladatokhoz kapcsolódó konzultációk előre meghirdetett időpontban, zárthelyik írásának a hete		
9.	Ellátási-elosztási logisztika.		
10.	Termelési (gyártási) logisztika.		
11.	Zárthelyi dolgozat II.		
12.	Telepítési és szállításszervezési módszerek		
13.	Elektronikai iparág logisztikája		
14.	Féléves tervezési feladatok készítésének hete: féléves feladatokhoz kapcsolódó konzultációk előre meghirdetett időpontban, pótzárthelyik írásának a hete		
számonkérési módok: szóbeli + írásbeli vizsga		számonkérési módok:	
kötelező és ajánlott irodalom: Tankönyv: Dr. Nagy Géza: Logisztika (bővített fóliavázlat) . Dr. Prezenszki József szerk.: Logisztika I-II . Budapesti Műszaki Egyetem Mérnöktovábbképző Intézet, Budapest, 1995. Kovács Zoltán: Logisztika . Logisztikai Fejlesztési Központ, Budapest, 1995. Dr. Kulcsár Béla: Ipari logisztika , LSI Oktatóközpont. A Mikroelektronika Alkalmazásának Kultúrájáért Alapítvány, Budapest, 1998. Knoll Imre: Logisztika a 21. században . Profilnövelés logisztikai eszközökkel. KIT Képzőművészeti Kiadó Kft. Budapest, 2002. Knoll Imre: Logisztika-Gazdaság-Társadalom . Kovásznai Kiadó, Budapest, 2002.			
Az aláírás és vizsgára bocsátás különleges feltételei: aláírás +2 db zárthelyi egyenként, elégséges(2) szintű megírása. Az előadásokon való részvétel a TVSZ szerint.			
teljesítmény értékelés: Zh=40% + Kollokvium 60%			