

Tárgytematika

Ellátási lánc menedzsment

NGB_LO009_3

Tárgyfelelős neve: dr. Németh Péter

Félév: 2013/14/1

Beszámolási forma: Vizsga

Tárgy heti óraszám: 0/2/0

Tárgy féléves óraszám: 0/0/0

OKTATÁS CÉLJA

A Logisztika tárgy keretében megismert logisztikai alapokra építve az ellátási lánc szervezésének és irányításának elméletét és a legújabb gyakorlati ismereteket tárgyalja. Célja, hogy a leendő közlekedésmérnökök képesek legyenek a reálfolyamatokat integrált, rendszerszemléletű logisztikai felfogással szervezni, irányítani.

TANTÁRGY TARTALMA

1.	A szimulációs technika alkalmazási lehetősége a logisztikai folyamatok tervezésében.
2.	A szimulációs technika alkalmazási lehetősége a logisztikai folyamatok tervezésében.
3.	A szimulációs technika alkalmazási lehetősége a logisztikai folyamatok tervezésében.
4.	A szimulációs technika alkalmazási lehetősége a logisztikai folyamatok tervezésében.
5.	A szimulációs technika alkalmazási lehetősége a logisztikai folyamatok tervezésében.
6.	Ellátási-elosztási hálózatok tervezése.
7.	Ellátási-elosztási hálózatok tervezése.
8.	Ellátási-elosztási hálózatok tervezése.
9.	Speciális logisztikai rendszerek (kórházlogisztika, környezetvédelmi menedzsment és logisztika, személyszállítási logisztika, city logisztika, e-business logisztikai vonzatai stb.)
10.	Speciális logisztikai rendszerek (kórházlogisztika, környezetvédelmi menedzsment és logisztika, személyszállítási logisztika, city logisztika, e-business logisztikai vonzatai stb.)
11.	Speciális logisztikai rendszerek (kórházlogisztika, környezetvédelmi menedzsment és logisztika, személyszállítási logisztika, city logisztika, e-business logisztikai vonzatai stb.)
12.	Speciális logisztikai rendszerek (kórházlogisztika, környezetvédelmi menedzsment és logisztika, személyszállítási logisztika, city logisztika, e-business logisztikai vonzatai stb.)
13.	Speciális logisztikai rendszerek (kórházlogisztika, környezetvédelmi menedzsment és logisztika, személyszállítási logisztika, city logisztika, e-business logisztikai vonzatai stb.)
14.	Speciális logisztikai rendszerek (kórházlogisztika, környezetvédelmi menedzsment és logisztika, személyszállítási logisztika, city logisztika, e-business logisztikai vonzatai stb.)

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE

A hallgatónak a félév során aláírást kell szereznie és a félév végén vizsgát kell tennie.

Megajánlott vizsgajegy szerezhető a félév végén írt zárthelyi legalább 51%-os teljesítésével.

A dolgozat értékelése az alábbi:

0-50 %	elégtelen
51-61 %	elégséges
62-73 %	közepes
74-85 %	jó
86 %-	jeles

KÖTELEZŐ IRODALOM

- Szegedi – Prezenszki: Logisztika – Menedzsment, Kossuth kiadó, 2003
- Prezenszki József (szerk.): Logisztika II. (Bevezető fejezetek), BME Mérnöktovábbképző Intézet, 2002