

Tárgytematika / Course Description

Logisztikai projekt

NGB_LO010_1

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Hartványi Tamás

Félév / Semester: 2016/17/2

Beszámolási forma /

Assesment: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/3/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 0/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

Az oktatás célja, hogy a hallgatók hazai és nemzetközi szakirodalmak feldolgozásával, gyakorlati feladatok megoldásával megismerkedhetnek a beszerzési, a készletgazdálkodási, az elosztási és a raktározási logisztika jelenkori kihívásaival.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Gyakorlatok témakörei			
Előadó: Tápler Csaba, Hencz Csaba Imre			
Hét	Dátum	Téma	
1.	.	[Tápler Csaba] Adatbázis elmélet	
2.	.	MS Access bemutatás, alkalmazás fejlesztés 1.	
3.	.	MS Access bemutatás, alkalmazás fejlesztés 2.	

4.		MS Access bemutatás, alkalmazás fejlesztés 3., Projektfeladat kiadása
5.		Konzultáció
6.		Konzultáció
7.		Projekt beszámoló és félévi munka értékelése
8.		[Hencz Csaba Imre] A raktározási rendszerek elmélete, raktárak alaptípusai
9.		Oktatási szünet
10.		Raktári technológiák ismertetése
11.		Raktártervezési gyakorlati ismeretek, a féléves tervezési feladatok kiosztása
12.		Oktatási szünet

13.		Konzultáció
14.		Projekt beszámoló és félévi munka értékelése

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Számonkérés rendje:

A félév során a hallgatók 3-4 fős csoportokban két projektfeladatot oldanak meg. A projektfeladatok értékelése pontozással történik, a feladatokra egyenként 100 pont adható. Ez a pontszám a csoport létszámával kerül beszorzásra. Az így kapott pontszámot a csoport vezetője osztja szét a csoport tagjai között a végzett munka arányában. A két projektfeladatra kapott hallgatói pontszámok összegének átlagából számítható a hallgató félévi osztályzata:

0 – 60= elégtelen, 61 – 70= elégséges, 71 – 80= közepes, 81 – 90= jó, 91 – 100= jeles

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Ajánlott irodalom:

- **Adatbázis-kezelés**– Bodnár István - Kiskapu Kiadó 2003
- [Access 2003 zsebkönyv](#)– Bártfai Barnabás – BBS-INFO Kiadó 2007
- **Access programozás**– Czenky Márta – Computer Books 2007

Anyagmozgatás, csomagolás, raktározás– Pánczél Zoltán

<http://jegyzet.sze.hu> – *Jegyzetek tanszékenként/Baross Gábor Építési és Közlekedési Intézet/Logisztika és Szállítmányozási Tanszék*