

Tárgytematika / Course Description

Logisztikai projektfeladat

AJNB_LSTM030

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Hartványi Tamás

Félév / Semester: 2021/22/1

Beszámolási forma /

Assesment: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/1/0

Tárgy féléves óraszám /

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

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

1.

2. 2020.09.09. [Hencz Csaba Imre]

Beszerezéshez kapcsolódó esettanulmányok vizsgálatának alapjai. Igénybecsléshez kapcsolódó vállalati példák bemutatása, esettanulmányok kiosztása.

3.

4. 2020.09.23. Tanítási szünet (Akadémiai Nap)

5.

6. 2020.10.07. Projekt beszámoló

7.

8. 2020.10.21. [Dr. Hartványi Tamás]

A raktározási rendszerek elmélete, raktárak alaptípusai. Raktári technológiák ismertetése. Raktártervezési

gyakorlati ismeretek, a féléves tervezési feladatok kiosztása.

9.

10. 2020.11.04. Üzemlátogatás. Helyszíne és pontos időpontja a félév során kerül kihirdetésre.

11.

12. 2020.11.18. Tanítási szünet (TMDK)

13.

14. 2020.12.02. Projekt beszámoló

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESMENT'S METHOD

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 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:

- **Anyagmozgatás, csomagolás, raktározás** – Pánczél Zoltán
<http://jegyzet.sze.hu> – *Jegyzetek tanszékenként/Baross Gábor Építési és Közlekedési Intézet/Logisztika és Szállítványozási Tanszék*