

Tárgytematika / Course Description**Raktározás**

LGS_LO011_1

Tárgyfelelős neve /**Teacher's name:** dr. Földesi Péter**Félév / Semester:** 2020/21/2**Beszámolási forma /****Assesment:** Vizsga**Tárgy heti óraszám /****Teaching hours(week):** 0/0/0**Tárgy féléves óraszám /****Teaching hours(sem.):** 8/0/0**OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE**

Cél: hallgatók bevezetése a raktározás technológiai-, logisztikai-, és informatikai folyamataiba.

Az előadás tartalmi célja: átfogó ismertetek átadása a raktározás területén alkalmazott egyszerű megoldásokról, a fél-automatikus megoldási lehetőségről, valamint az automatikus rendszermegoldásokról.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

óra	Téma
1.	Tárolási rendszerek
2.	Kiszolgáló targonca, típusok ("modellezés")
3.	Raktár kiszolgálási technológiák
4.	Raktártelepítés kérdései, raktárépület elemei
5.	Raktár logisztikai rendszerek tervezése

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

A hallgatók vizsgaidőszakban kiírt időpontban írásbeli vizsgát tesznek vagy az oktató által kiadott feladatot adnak le a szorgalmi időszakban.

Vizsga esetén a hallgató vizsgajegye az elért pontszámtól függően:

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

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom:

Dr. Földesi Péter: Logisztika I-II. Elektronikus jegyzet/SZE 2006.

Ajánlott irodalom:

dr. Prezenszki József: Logisztika I./LFK, 2006, Logisztika II./LFK 2007 raktározási fejezetei

Logisztikai évkönyv, 2011 – 2015 évi kiadások/MLE, raktározással kapcsolatos tanulmányai
Szakfolyóiratok, 2011 - 2015 évi e-számainak raktározási szakcikkei
