

## Tárgytematika / Course Description

### Anyagmozgatás raktározás 2.

AJLB\_LSTM017

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** dr. Hencz Csaba Imre

**Félév / Semester:** 2020/21/2

**Beszámolási forma /**

**Assesment:** Vizsga

**Tárgy heti óraszám /**

**Teaching hours(week):** 0/0/0

**Tárgy féléves óraszám /**

**Teaching hours(sem.):** 12/0/0

---

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A tantárgy keretében a hallgatók megismerkednek az anyagmozgatási, rakodási és raktározási rendszerek felépítésével, e rendszerek fő elemeivel, és tervezésük elméleti alapjaival. A tantárgy célja, hogy a hallgatók megfelelő elméleti ismeretekre tegyenek szert az anyagmozgatási, rakodási és raktározási rendszerek tervezésének témaköréből.

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

1. Raktári alapismeretek ismételése
2. Raktári alapismeretek ismételése
3. Anyagmozgatással kapcsolatos alapfogalmak, alapvető összefüggések
4. Mozgatandó anyagok jellemzése
5. A mozgatandó anyagokat érő igénybevételek
6. Ömlesztett anyagok tárolása, rakodása
7. ZH
8. Layout

9. Tárolási technológiák
10. Tárolási technológiák
11. Anyagmozgató gépek
12. Szállító pályák

---

## **SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD**

Coedu rendszeren keresztül történik

---

## **KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**

Dr. Pánczél – Dr. Böröcz, Anyagmozgatás Raktározás, Universitas-Győr Nonprofit Kft. Győr, 2009

Ajánlott irodalom:

Lahde, H. - Raktárszervezési és raktártechnikai kézikönyv, Műszaki Könyvkiadó, Bp. 1975.

Kulcsár Béla - Ipari logisztika, LSI Oktatóközpont, Bp. 1998.

Logisztika I. szerk: Dr. Prezenszki József, BME Mérnöktovábbképző Intézet, Bp. 2004.

Logisztika II. szerk: Dr. Prezenszki József, BME Mérnöktovábbképző Intézet, Bp. 2004.

Szegedi – Prezenszki: Logisztika-menedzsment, Kossuth Kiadó, Bp. 2003.