

## Tárgytematika / Course Description Anyagmozgatás raktározás 2.

AJLB\_LSTM017

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Hencz Csaba Imre

Félév / Semester: 2023/24/2

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 / ASSESMENT'S METHOD**

Coedu rendszeren keresztül történik

---

## **KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**

Dr. Pánczél – Dr. Böröcz, Anyagmozgató 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 Mérnök-továbbképző Intézet, Bp. 2004.

Logisztika II. szerk: Dr. Prezenszki József, BME Mérnök-továbbképző Intézet, Bp. 2004.

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

---

## AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL