

## Tárgytematika / Course Description

### Áruszállítás

**AJNB\_LSTM001****Tárgyfelelős neve /****Teacher's name:** dr. Horváth Adrián Ferenc**Félév / Semester:** 2024/25/1**Beszámolási forma /****Assesment:** Folyamatos számonkérés**Tárgy heti óraszám /****Teaching hours(week):** 2/1/0**Tárgy féléves óraszám /****Teaching hours(sem.):** 0/0/0

---

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A tárgy a szállítványozás alágazatok alapvető ismereteit tárgyalja. A tantárgy keretein belül a szükséges öldrjai ismereteken túl a különböző közlekedési ágazatok főbb földrajzi ismérveit tárgyaljuk, figyelembe véve és alkalmazva az áruszállítás, szállítványozás sajátosságait.

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

1. Közúti közlekedés szállítványozással kapcsolatos ismeretei
2. Vasúti közlekedés szállítványozással kapcsolatos ismeretei
3. Útdíj fizetés, tengelysúly mérés, munkaidő szabályozás
4. Vasúti árufuvarozás szerepe, feladatai
5. Vasúti árufuvarozás folyamata
6. Közúti árufuvarozás szerepe, feladatai
7. Közúti árufuvarozás folyamata
8. 1. zh.
9. Gyűjtőszállítványozás jellemzői

10. Kombinált áru fuvarozás jellemzői, szerepe
11. Légi áru fuvarozás jellemzői, szerepe
12. Folyami áru fuvarozás jellemzői, szerepe
13. Tengeri áru fuvarozás jellemzői, szerepe
14. 2. zh.

---

## SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

A félév teljesítésének feltételei:

(I.) A szükséges minimális pontszám elérése.

Pontok szerezhetőek:

- a) mindkét zárthelyi dolgozat eredményes megírásával (szorgalmi időszak alatt)
- b) vagy a vizsgán (vizsga időszak alatt)

1. A vizsga írásbeli/szóbeli. A sikeres vizsgához legalább 51%-os eredmény elérésére van szükség.

Vizsgaidőpontok: NEPTUN szerint

### Értékelés módja:

Az érdemjegy a 2db zárthelyi dolgozat átlaga vagy az írásbeli vizsgán szerzett érdemjegy

---

## KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

**Kötelező irodalom:** Nyakasné Dr. Tátrai Judit: Szállítmányozás I, II / jegyzet, 2006. Győr

**Ajánlott irodalom:**

Dr. Suhai Ferenc (szerk): Szállítmányozási földrajz /jegyzet, 2010. Győr

---

## AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL