

Szállítmányozás alapjai (BSc)

2018/2019. tanév II. félév

minden H 12-14 St.FKIS, páros H 10-12 St.FKIS

Tervezett tematika:

1. hét (2) Bevezetés (MF).
2. hét (4) Alapfogalmak, a szállítmányozás szerepe és kialakulása (DSz) Jogi alapok (DSz)
3. hét (2) Fuvardíjszámítási mintapélda (DSz).
- *4. hét (4) **12:45-ig** Különleges árufuvarozási feltételek (MF)
5. hét (2) **I. ZH.**
6. hét (4) Díjszabási alapelvek (DSz) Fuvarparitások (DSz)

Tavaszi szünet

- *7. hét (2) Vám alapfogalmak (DSZ)
8. hét (4) Transzitrendszerek (MF) Szállítmánybiztosítás (MF)
9. hét (2) **II. ZH.**
- 10. hét (4) Dékáni szünet*
- 11. hét (2) Húsvét*
- *12. hét (4) Feladatbemutató (Dsz)
13. hét (2) Feladatbemutató (MF)
14. hét (4) Feladatbemutató (MF) / Pótlások

Tananyag:

- elektronikus formában kiadott jegyzet;
- az órán elhangzottak.

Követelmények:

- kiadott esettanulmány feldolgozása és bemutatása
- esettanulmány kiadása: 3. hét
- esettanulmány beadás határideje: 9. hét, kedd 23:59
- az aláírás feltétele a 2 db ZH eredményes megírása (50-50 pont, Σ 100 pont, egyenként legalább 20 pont elérendő) és az elfogadott esettanulmány; utána írásbeli vizsga a teljes féléves anyagból.
- vizsgajegy: a ZH-k (50%) és az írásbeli vizsga (50%) alapján:

50-62 pont:	2	75-87 pont:	4
63-74 pont:	3	88-100 pont:	5

Dr. Duleba Szabolcs
egyetemi docens

Dr. Mészáros Ferenc
egyetemi docens