

Tárgytematika / Course Description

Szállítmányozási rendszerek

NGB_LO037_1

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Németh Péter

Félév / Semester: 2017/18/1

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 2/2/0

Tárgy féléves óraszám /

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

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A szállítmányozás – a szervezéshez hasonlóan - probléma- és célorientált tevékenység. Színvonalas gyakorlata több, egymástól elkülönülő tudományterület (fuvarjog, díjszabáselmélet, vámjog, közlekedési üzemtan, közlekedés gazdaságtan stb.) integrált ismeretét követeli meg. E tárgy célja, hogy a különböző tantárgyakban megjelenő ismeretek szállítmányozói munkában való összekapcsolódásának szükségességét, ill. lehetőségeit a hallgatóknak tömören bemutassa.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

1. Szállítmányozással kapcsolatos fogalmak, a tevékenység helye a logisztikai rendszerben.
2. INCOTERMS
3. Közúti áru fuvarozás sajátosságai I.
4. Közúti áru fuvarozás sajátosságai II.
5. Vasúti áru fuvarozás sajátosságai I.
6. Vasúti áru fuvarozás sajátosságai II.
7. Légi áru fuvarozás sajátosságai
8. Folyami áru fuvarozás sajátosságai
9. Tengeri áru fuvarozás sajátosságai
10. A kombinált áru fuvarozás típusai, jellemzői
11. Hazai és nemzetközi szervezetek a szállítmányozásban
12. Vám és szállítmányozás kapcsolata
13. Szállítmánybiztosítás
14. Zárthelyi

Gyakorlat

1. Esettanulmányok
2. Esettanulmányok

3. Esettanulmányok
 4. Esettanulmányok
 5. Esettanulmányok
 6. Esettanulmányok
 7. Esettanulmányok
 8. Esettanulmányok
 9. Esettanulmányok
 10. Esettanulmányok
 11. Esettanulmányok
 12. Esettanulmányok
 13. Esettanulmányok
 14. Esettanulmányok
-

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

A félév végi zárthelyi teljesítésével megajánlott jegy szerezhető. Egyébként írásbeli vizsga a vizsgaidőszakban.

Értékelés:

61 - 70 elégséges (2)

71 - 80 közepes (3)

81 - 90 jó (4)

91 - 100 jeles (5)

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Nyakasné dr. Tátrai Judit – Szállítmányozás I-II (2010, Universitas Győr Nonprofit Kft. Győr)

Ajánlott irodalom:

Coyle, J.J., B. Gibson, E.J, Bardi and R.A Novack (2010): Transportation. A Supply Chain Perspective. South-Western Cengage Learning. ISBN: 978-0-324-78920-1

Illetve az előadó által megjelölt szakkikkek.
