# Tantárgyi tematika és teljesítési követelmények 2021/2022 2. félév

|  |  |
| --- | --- |
| Cím | Közlekedési hálózatok |
| **Tárgykód** | **SZB075MN** |
| **Heti óraszám: ea/gy/lab** | **2 ea** |
| **Kreditpont** | **2** |
| **Szak(ok)/ típus** | **Építőmérnök BSc / szabadon választható** |
| **Tagozat** | **nappali** |
| **Követelmény** | **évközi jegy** |
| **Meghirdetés féléve** | **tavaszi** |
| **Előzetes követelmény(ek)** | **-** |
| **Oktató tanszék(ek)** | **Építőmérnök Tanszék** |
| **Tárgyfelelős és oktatók** | **Dr. Gulyás András, Weinreich Zoltán** |
|  |  |

## Tantárgy célkitűzése

Közlekedési hálózati alapismeretek megszerzése

## Tartalma

*Rövid leírás*

A közlekedési hálózatok és kapcsolódásaik jellegzetességei, a hálózattervezési alapelvek gyakorlati alkalmazása, közúti és vasúti forgalomtervezési módszerek. A hallgató értse meg a közlekedési hálózatok és kapcsolódásaik jellegzetességeit, legyen képes a hálózattervezési alapelvek alkalmazására és ismerje meg a forgalomtervezési módszereket.

*Témakörök*

Előadás

1. térszerkezet, település-szerkezet, hálózatok
2. közlekedéspolitika, stratégia, közúti hálózatfejlesztés
3. nemzetközi vasúti hálózatok, nagysebességű vasúthálózatok
4. közúthálózat hierarchia, hálózattervezés
5. közúthálózat forgalmi tervezése
6. hálózati jellemzők, transzeurópai hálózatok
7. hálózati kapcsolatok, multimodalitás
8. közösségi közlekedési hálózatok
9. áruszállítás, vízi és légi közlekedés
10. belföldi vasúti törzshálózat
11. vasúthálózati fejlesztések
12. városi vasutak

## Számonkérési és értékelési rendszere

Részvétel

Az előadásokon és gyakorlatokon való, TVSZ előírása szerinti részvétel.

Félévi jegy feltétele

1 félévközi zárthelyi dolgozat megírása.

*Az érdemjegy kialakításának módja*

85 p – 100 p 100% A (5, jeles,excellent,sehr gut)

71 p – 84 p 84% B (4, jó, good, gut)

60 p – 70 p 70% C (3, közepes, avarage, befriedigend)

50 p – 59 p 59% D (2, elégséges, satisfactory, genügend)

0 p – 49 p 49% F (1, elégtelen, fail, ungenügend)

## Kötelező és ajánlott irodalom

Koren Csaba - Prileszky István - Horváth Balázs - Tóth-Szabó Zsuzsanna: Közlekedéstervezés. Universitas-Győr, 2007. ISBN 978-963-9819-07-8

dr. Kazinczy László - Közlekedési hálózatok (jegyzet) BME Építőmérnöki Kar, 2006.

Erdősi Ferenc: Európa közlekedése és a regionális fejlődés Dialóg Campus Kiadó, 2000.

## Ütemezés/**SCHEDULE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Szorgalmi időszak, oktatási hetek | Vizsgaidőszak |
| 2019/2020. 2. félév | **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** | **10.** | **11.** | **12.** | **13.** | **14.** | **15.** | **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** |
| **Előadás tematika sorszáma** | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | - | 10 | 11 | 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Gyakorlat/Labor sorszáma** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Zárthelyi dolgozat** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | zh | pótzh |  |  |  |  |  |
| **Otthoni munka** | **kiadása** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |
| **beadási határidők** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |
| **Jegyző-könyvek** | **beadási határidők** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |
| **Egyebek** | **pl. beszámolók,**  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **stb.**  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Aláírás / Félévközi jegy megadása** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | a/fj |  |  |
| **Vizsgák tervezett időpontjai** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Kötelező az orrot és szájat folyamatosan eltakaró maszk** (orvosi maszk, munkavédelmi maszk, illetve textil vagy más anyagból készült maszk) **viselése** az Egyetem teljes területén, zárt térben (ideértve tantermeket, a közösségi tereket, a közlekedő folyosókat, a kollégiumok közösségi tereit, az ügyfélfogadási helyiségeket és az irodákat is). **Kivételt képez:** a jelenléti foglalkozások során az előadást tartó személy, …, a kollégiumban a saját szobájában tartózkodó hallgató. <https://univpecs.com/covid_19/20211102_kotelezo_maszkhasznalat_az_egyetemen>