

## Tárgytematika / Course Description

### Városi közlekedés

EKLB\_KETM046

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** dr. Juhász Mattias Zoltán

**Félév / Semester:** 2022/23/1

**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 során a hallgatók megismerik a városi, települési közlekedési infrastruktúra és szolgáltatás tervezési, fenntartási problémáit, azok megoldási változatait.

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Közlekedésfejlesztési koncepció és közlekedésfejlesztési stratégia (+TDK vagy HF témák)
<a href="#">Urbansope - Fenntartható közlekedésfejlesztési projekt</a>
SUMP – Fenntartható városi mobilitási terv (TDK vagy HF témaválasztás)
Közösségi közlekedés, önkormányzati feladatok
Közösségi közlekedés, intermodalitás
E-mobilitás
Gyalogos közlekedésbiztonság
Forgalomcsillapítás, sebességcsökkentés
Parkolástervezés, parkolásfejlesztés, parkolásgazdálkodás, city logisztika
Kerékpáros hálózatfejlesztés

## **SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD**

TDK Feladat: 50 pont

1. ZH: 25 pont

2. ZH: 25 pont

---

### **KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**

A tantárgy honlapjára aktuálisan feltöltött előadások és segédanyagok