

SUMP – Fenntartható Városi Mobilitási Terv

Szakmai képzés

2021. április 12.

Tervezett program

9.00 – 10.30 h

A fenntartható közlekedés és a városi mobilitási tervek

- A fenntartható közlekedés fogalma, elvei, eszközszerkezete
- A Fenntartható Városi Mobilitási Terv-típus létrejötte, céljai, elvei
- A SUMP elkészítésének folyamata, javasolt felépítése
- Fenntartható Mobilitási Tervek Magyarországon

10.30 – 10.50 h Szünet

10.50 – 12.20 h

A fenntartható közlekedés eszközeinek gyakorlati alkalmazásai a magyar és nemzetközi gyakorlatban

- Településtervezési eszközök, tervezett városok, gyalogos városközpontok
- A közösségi közlekedés aktuális fejlesztési lehetőségei
- Kerékpáros hálózatok
- Parkolás-irányítási rendszerek

12.20 – 13.00 h Ebédszünet

13.00 – 14.30 h

Közlekedés korona vírus idején (közlekedési hatások, tapasztalatok, eredmények, jövőkép)

- Fenntartható közlekedés - az emberi tényező
- Karantén-időszak: közlekedési szokások változása
- Tapasztalatok
- Jövőkép