

Közlekedési informatika – Transportation Informatics

vizsga tételek – exam topics

1	Közlekedési rendszer, mobilitási szolgáltatás és információs rendszer fejlesztése	Development of transportation system, mobility service and information system
2	Közlekedési informatikai alapfogalmak (a közlekedési rendszer szerkezete, szabályozókör)	Basic concepts in transportation informatics (structure of transportation system, control loop)
3	Közlekedési információs rendszerek vázszerkezeti modellje	Structural model of transportation information systems
4	Közlekedési szervezetek jellemzői, csoportosítása	Characteristics and categorization of transportation organizations
5	Közlekedési szervezetek működési modelljei	Operational models of transportation organizations
6	Közlekedési információs rendszerek elemzése	Analysis of transportation information systems
7	Az autonóm járművekre épített közlekedési rendszer	Transportation system based on autonomous vehicles
8	Az autonóm járművekre épített mobilitási szolgáltatások tervezése	Planning of mobility services based on autonomous vehicles
9	Az autonóm járművekre épített mobilitási szolgáltatások üzemeltetése, az autonóm járművek hatásai	Operation of mobility services based on autonomous vehicles; impacts of AVs