

## KÖZLEKEDÉSTUDOMÁNYI SZEMLE

A közlekedési szakterület tudományos lapja  
VERKEHRSWISSENSCHAFTLICHE RUNDSCHAU  
Zeitschrift des Ungarischen Verein für Verkehrswissenschaft  
REVUE DE LA SCIENCE DES TRANSPORTS  
Revue de la Société Scientifique Hongroise des Transports  
SCIENTIFIC REVIEW OF TRANSPORT  
Publication of the Hungarian Society for Transport Sciences

Megjelenik kéthavonta  
www.ktenet.hu

ALAPÍTOTTA:  
a Közlekedéstudományi Egyesület

SZERKESZTŐBIZOTTSÁG:  
Kövesné Dr. Gilicze Éva elnök  
Dr. Katona András főszerkesztő  
Dr. Békési István  
Berta Tamás  
Bretz Gyula  
György Tibor  
Horváth Lajos  
Dr. Ivány Árpád  
Mészáros Tibor  
Dr. Prilezky István  
Szécsey István  
Szűcs Lajos  
Dr. Tánczos Lászlóné  
Dr. Tóth János  
Dr. Tóth László

SZERKESZTŐSÉGI TITKÁR:  
Ráczné dr. Kovács Ágnes  
Tel./Fax: 353-2005, 353-0562  
E-mail: szemle@ktenet.hu

SZERKESZTŐSÉG:  
1066 Budapest, Teréz krt. 38. II. 235.

FELELŐS KIADÓ:  
Dr. Tóth János,  
a Közlekedéstudományi Egyesület főtktára

KIADJA:  
Közlekedéstudományi Egyesület  
1066 Budapest, Teréz krt. 38. II. 235.

MEGBÍZOTT KIADÓ:  
Press GT Kft.  
1139 Budapest, Üteg u. 49.  
Tel.: 349-6135  
E-mail: info@pressgt.hu

NYOMDAI KIVITELEZÉS:  
Informax Millennium kft.  
Felelős nyomdavezető: Bocskay Endre.

TERJESZTŐ:  
Magyar Posta Zrt. Központi Hírlap Iroda  
Előfizethető a Közlekedéstudományi Egyesületnél  
Egy szám ára: 1380 Ft, Éves előfizetés: 8280 Ft  
Egyéni KTE tagnak tagdíjjal: 5140 Ft  
Nyugdíjas és diák KTE tagnak tagdíjjal 4640 Ft

ISSN 0023 4362

A Közlekedéstudományi Szemlét vagy annak részleteit a Szerkesztőbizottság írásos engedélye nélkül bármilyen formában reprodukálni és közölni tilos.

A cikkek tartalma nem minden esetben egyezik a szerkesztőség véleményével.  
Kéziratot nem örzünk meg.

A lap egyes számai megvásárolhatók  
a Közlekedéstudományi Egyesület Titkárságánál  
(1066 Budapest, Teréz krt. 38. II. 235.),

# TARTALOM

**Dr. Tánczos Lászlóné**  
Előszó 4

**Szűcs Lajos**  
A Nemzeti Közlekedési Stratégia  
kihívásai a következő években  
Innovációval az NKS céljainak  
megvalósításáért 5

**Dr. Bokor Zoltán**  
A jövő innovatív mobilitását megalapozó  
három pillér (kutatás, felsőoktatás,  
üzlet) együttműködése,  
a sikeres integrálás feltételei 17

**Dr. Bessenyei György**  
Városi mobilitás – Közösségi megoldások 24

**Dr. Szabó András**  
A jövő mobilitását megalapozó korszerű  
képzés – BME Közlekedésmérnöki  
és Járműmérnöki Kar 29

**Dr. Tettamanti Tamás**  
Korszerű mérési és irányítási módszerek  
a városi közúti közlekedési hálózatban 41

**Emőri Gábor**  
Vállalkozói szempontok a városi mobilitás  
tudás és innovációs közösség kialakításához 50

**Az előadásokat követő vita és zárszó** 54

**Könyvismertető** 55

**Melléklet**  
**Közlekedésbiztonság – Közlekedési  
Környezetvédelem**  
**Dr. Legeza Enikő – Berta Tamás – Hamza Zsolt**  
Közúti információ szerepe és  
megfelelőségi vizsgálata (2. rész)

### Tisztelt Olvasó!

A Közlekedéstudományi Szemle 2013. évi számai már nem csak nyomtatott, hanem digitális változatban is olvashatók. A [www.dimag.hu](http://www.dimag.hu) portálon kiválasztható az az eszköz – Pc, tablet, „okos telefon” – amire a lapot le szeretné tölteni, előfizetésre pedig bankkártyás fizetéssel van lehetőség. A digitális változat előfizetési díja 8280 Ft helyett csak 6000 Ft évente, KTE egyéni tagnak tagdíjjal 4640 Ft. Az előfizetőknek a portál automatikusan jelzi az új lapszám megjelenését. Valamennyi letöltött lapszám tartalma a továbbiakban egy helyen, az Ön által használt elektronikus eszközre optimalizálva lesz elérhető az Ön számára! Várjuk Önt is digitális számaink előfizetői között!

Üdvözlettel:

*A Szerkesztőbizottság*