

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. Prileszky István
Szécsey István
Szűcs Lajos
Dr. Tánzos 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 főtítkára

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 Millenium 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 Titkárságán
(1066 Budapest, Teréz krt. 38. II. 235.),

TARTALOM

Prof. Dr. Zobory István

A vasúti pálya-jármű rendszer dinamikája –
mérése – minősítése 6

Dr. Prileszky István – Dr. Horváth Richárd

Az operatív forgalomirányítás hatékonyságának
vizsgálata szimulációs modellel
a közforgalmú közlekedésben 20

Szabó Dénes

A személygépkocsik valós üzemanyag-
fogyasztásának gyakorlati vizsgálata, avagy
EU-s „malőr” a műszaki szabályozásban 34

Esztergár-Kiss Domokos – Válóczy

Dénes – Aba Attila
Elektronikus jegyrendszerek a magyar közösségi
közlekedésben 50

Melléklet

Közlekedésbiztonság – Közlekedési
környezetvédelem

Kiss Diána Sarolta – Prof. Dr. Holló Péter

A „B” kategóriás gépjárművezető-képzésben
és vizsgáztatásban bekövetkezett
változások és hatásaik elemzése 65

Tisztelt Olvasó!

A Közlekedéstudományi Szemle nem csak nyom-
tatott, hanem digitális változatban is olvasható. A
www.dimag.hu portálon kiválasztható az az eszköz
– Pc, tablet, „okos telefon” – amire a lapot le szeret-
né tölteni, előfizetésre pedig bankkártyás fizetéssel
van lehetőség. A digitális változat előfizetési díja
8280 Ft helyett csak 6000 Ft évente, KTE egyéni
tagnak 4140 Ft. Az előfizetőknek a portál automa-
tikusan jelzi az új lapszám megjelenését. Valameny-
nyi letöltött lapszám tartalma a továbbiakban egy
helyen, az Ön által használt elektronikus eszközzel
optimalizálva lesz elérhető. Reméljük, hogy hama-
rosan üdvözölhetjük a digitális előfizetőink között.