

PERNER'S CONTACTS

Dopravní fakulta Jana Pernera

Univerzita Pardubice



Elektronický odborný časopis o technologii, technice a logistice v dopravě

číslo: II ročník: třetí datum vydání: duben 2008

ISSN 1801-674X

Vydává:

Katedra technologie a řízení dopravy, Dopravní fakulta Jana Pernera
Univerzita Pardubice
Studentská 95, 532 10 Pardubice
tel. +420 466 036 199
<http://pernerscontacts.upce.cz/>

Šéfredaktor:

Ing. Jaromír Široký, Ph.D.

Editor:

Ing. Petr Nachtigall

Redakční rada:

doc. Ing. Václav Cempírek, Ph.D. – KTRD, DFJP, Univerzita Pardubice
Ing. Rudolf Kampf, Ph.D. - KDMML, DFJP, Univerzita Pardubice
Ing. Martin Kendra, Ph.D. – KŽD, FPEDaS, Žilinská univerzita v Žiline
doc. Ing. Jaroslav Kleprlík, Ph.D. – KTRD, DFJP, Univerzita Pardubice
Ing. Martina Lánská, Ph.D. – KRDPaL, FD, ČVUT Praha
Ing. Radovan Madleňák, Ph.D. – KS, FPEDaS, Žilinská univerzita v Žiline
prof. Ing. Jozef Majerčák, Ph.D. – KŽD, FPEDaS, Žilinská univerzita v Žiline
prof. dr hab. Elżbieta Marciszewska - Katedra dopravy, Ekonomická univerzita Varšava
Ing. Jana Míková, Ph.D. – ID, FS, VŠB - TU Ostrava
prof. Ing. Miloslav Seidl, Ph.D. - KTVI, FŠI, Žilinská Univerzita v Žiline
Ing. David Šourek, Ph.D. – KTRD, DFJP, Univerzita Pardubice
Ing. Libor Švadlenka, Ph.D. – KDMML, DFJP, Univerzita Pardubice

Vychází třikrát ročně.

Všechny příspěvky jsou recenzované.

Příspěvky neprošli redakční ani jazykovou úpravou vydavatelství. Za odbornou a obsahovou náplň jednotlivých příspěvků odpovídají autoři.

OBSAH:

POSOUZENÍ VLIVU ZPROVOZNĚNÍ DÁLNIČE D47 Martin Blatoň, Vladislav Křivda	3
ROZDĚLENÍ MALÝCH PROHLÍDEK VOZIDEL MVTV-2 Tomáš Čvančara	14
FORMY NABÍDKY V DIFERENCOVANÉM SYSTÉMU DOPRAVNÍ OBSLUHY Pavel Drdla	20
TECHNOLOGICKÁ KONCEPCE CAR-SHARINGU Pavel Drdla	29
SIMULÁCIA INTEGROVANÉHO DOPRAVNÉHO SYSTÉMU Gabriel Fedorko, Nikoleta Husáková, Michal Weiszer	38
RIZIKÁ A VÝHODY OBNOVITELNÝCH ZDROJOV ENERGIE Libor Gašpierik, Jana Müllerová, Marian Mikulík	44
EURÓPSKA ÚNIA A POČIATKY MÝTNEHO SYSTÉMU NA SLOVENSKU Peter Grendel	50
TECHNOLOGICKÝ PROCES VEŘEJNÉ LINKOVÉ DOPRAVY Z POHLEDU DOPRAVCE Jaroslav Kleprlík	55
AUTOREGRESSIVE MODELS AND ITS POSSIBILITIES FOR MODELLING OF STOCHASTIC LONGITUDINAL UNEVENNESS OF ROAD SURFACES` Bohuš Leitner, Jaromír Máca	59
PRODUKCE A VYUŽÍVÁNÍ BIOPALIV V PODMÍNKÁCH SLOVENSKÉ REPUBLIKY Jana Müllerová, Marian Mikulík	69
PODPORA ŽELEZNIČNEJ DOPRAVY V EURÓPE A SLOVENSKEJ REPUBLIKE Eva Nedeliaková	75
CENTRA NÁKLADNÍ DOPRAVY A JEJICH OPTIMALIZACE NA VYBRANÉ DOPRAVNÍ SÍTI Jaromír Široký, Miroslav Slivoně, Václav Cempírek	81
PRIESKUM KVALITY SLUŽBY V MHD V MESTE ŽILINA Martina Valášková, Dana Heglasová	95