

Obsah

ASPEKTY PRÍSTUPU NA ŽELEZNIČNÚ INFRAŠTRUKTÚRU ŽELEZNÍC SLOVENSKEJ REPUBLIKY	7
Ing. Peter Blaho, Ing. Jozef Gašparík, PhD.	7
PREPRAVA ŽIVÝCH ZVIERAT V SR	12
Ing. Bibiána Buková, PhD., Ing. Zuzana Švecová, Ing. Eva Dvořáková, PhD.	12
ELEKTRONICKÝ OBCHOD V LOGISTICE	17
Ing. Eva Cempírková	17
DÉMONIZACE DOPRAVY JAKO PRODUCENTA EMISÍ	22
Ing. Ivo Drahotský, Ph.D.	22
VYUŽITÍ NAVIGAČNÍHO SYSTÉMU GALILEO V DOPRAVĚ	25
Ing. Alexander Chlaň, Ph.D. Ing. Martin Dvořák	25
PROBLÉMY SATELITNÍHO MÝTNÉHO SYSTÉMU ANEB TESTOVÁNÍ HYPOTÉZY O PARALELNOSTI SILNIC	32
Mgr. Jana Heckenbergerová	32
MATERIÁLOVÝ A INFORMAČNÍ TOK V LOGISTICE	36
Ing. Roman Hruška	36
VYUŽITÍ INTELIGENTNÍCH DOPRAVNÍCH SYSTÉMŮ	40
Ing. Jindřich Ježek, Ph.D.	40
PROBLEMATIKA STATISTICKÉ ANALÝZY NÁKLADNÍ PŘEPRAVY ČR	45
doc. Ing. Rudolf Kampf, CSc.	45
VÝZNAM VÝCHODOSLOVENSÝCH PREKLADÍSK V PREPRAVÁCH VÝCHOD – ZÁPAD A OPAČNE V NOVÝCH HOSPODÁRSKYCH PODMIENKACH	50
Doc. Ing. Anna Kejiková, PhD.	50
DOHLEDNOST NA LETISKU M. R. ŠTEFÁNÍKA BRATISLAVA ZA CYKLONÁLNYCH A ANTICYKLONÁLNYCH POVETERNOSTNÝCH SITUÁCIÍ.....	55
Ing. Sandra Krollová, PhD.	55
UDRŽITELNÝ ROZVOJ A MHD	62
Ing. Nina Kudláčková	62
LISABONSKÝ PROCES A NÁRODNÍ PROGRAM REFORM V OBLASTI DOPRAVY	66
Dr. Jan Kunhart, CSc.	66
GENEROVÁNÍ A PRIORITYZOVÁNÍ SPRÁVNÉ VOLBY JAKO PRINCIP PRO TRVALE UDRŽITELNÝ ROZVOJ DOPRAVY	69
JUDr. Radovan Kužel, Ing. Petr Průša, Ph.D.	69
VLIV LEGISLATIVY EU A ČR NA ROZVOJ DOPRAVNÍHO SYSTÉMU	74
Ing. Pavla Lejsková, Ph.D.	74
FINANCOVÁNÍ DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY, FINANČNÍ ZÁTĚŽ UŽIVATELŮ DOPRAVY....	78
Ing. Jiří Čáp, Ing. Vladimíra Myslivcová	78
PROBLÉMY ZABEZPEČENIA KONKURENCIESCHOPNOSTI ŽELEZNIČNEJ OSOBNÉJ DOPRAVY NA ÚZEMÍ SLOVENSKEJ REPUBLIKY	83
Eva Nedeliaková	83

NÁKLADNÍ ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA: VÝZNAM PRO NÁRODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ.....	89
Tomáš Pospíšil	89
LOGISTICKÝ MANAGEMENT A JEHO NÁSTROJE.....	95
Ing. Petr Průša, Ph.D.	95
PROBLEMATIKA VEŘEJNÝCH LOGISTICKÝCH CENTER V ČESKÉ REPUBLICCE.....	99
Ing. Rudolf Kampf, Ph.D., Ing. Petr Průša, Ph.D.	99
PODNIKOVÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM.....	103
Ing. Petr Průša, Ph.D., Ing. Roman Hruška, MSc Christopher Savage	103
TÉMA: ELEKTRONICKÁ KOMUNIKACE S DODAVATELI.....	108
Ing. Petr Průša, Ph.D., Ing. Lucie Schacherl	108
SATELITNÍ NAVIGACE PŘIVÁDÍ NÁKLADNÍ DOPRAVU NA NEVHODNÉ KOMUNIKACE.....	114
Ing. Jana Roudná	114
ASPEKTY ŘEŠENÍ ROVNOVÁHY DOPRAVNÍCH SÍTÍ.....	117
Ing. Daniel Salava	117
AKTUÁLNÍ PROBLÉMY SEKTORU POŠTOVNÍCH SLUŽEB.....	121
Ing. Libor Švadlenka, Ph.D.	121
ŽELEZNIČNÍ NÁKLADNÍ DOPRAVA JAKO SOUČÁST UCELENÉ KOMPLEXNÍ SLUŽEBY UVNITŘ LOGISTICKÉHO ŘETĚZCE.....	127
Ing. Tomáš Tóth	127
VYUŽITIE TECHNOLOGIE RFID PRI ZBERE A SPRACOVANI KOMUNÁLNYCH ODPADOV ...	131
Ing. Lubomír Vojár, doc.Ing. Anna Kejiková,PhD	131