

**Obhájené diplomové práce – akademický rok 2010/2011**

<b>Jméno studenta</b>	<b>Téma DP</b>	<b>Vedoucí</b>	<b>Oponent</b>
Bc. Hana Adamová	Technologický postup zavedení a provozu zvláštní linkové autobusové dopravy.	doc. Ing. Jaroslav Kleprlík, Ph.D.	Ing. Miroslav Bečička
Bc. Tomáš Brada	Řešení dopravy v klidu v městské části Přerov - Předmostí	Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.	Ing. Radek Janošek, Ph.D.
Bc. Lukáš Bredler	Zklidňování dopravy ve městě Benešov	Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.	Ing. Jan Hroník
Bc. Petr Carda	Racionalizace systému městské hromadné dopravy Chrudim	Ing. Miroslav Slivoně	Ing. Radek Janošek, Ph.D.
Bc. Marcela Cejpková	Zavedení náhradní autobusové dopravy na trati 246 Břeclav – Znojmo v úseku Znojmo – Božice u Znojma	doc. Ing. Jaroslav Kleprlík, Ph.D.	Ing. Pavel Heřmanský
Bc. Martin Dvořák	Veřejné logistické centrum a terminál kombinované dopravy Přerov v návaznosti na dopravní infrastrukturu	Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.	Ing. Radek Janošek, Ph.D.
Bc. Marek Fišer	Změna organizace dopravy ve vybraných místech ve městě Pardubice	Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.	Ing. Martin Zuch
Bc. Lukáš Gahai	Optimalizace traťového úseku Kladno – Rakovník, Lužná u Rakovníka - Žatec	Ing. Edvard Březina, CSc.	Ing. Petr Vírčík
Bc. Jakub Hromek	Interakce veřejné linkové dopravy a městské hromadné dopravy	Ing. Josef Bulíček, Ph.D.	Ing. Jindřich Vacík
Bc. Michal Kárník	Optimalizace zimní údržby pozemních komunikací v Novém Městě nad Metují	Ing. Pavlína Brožová, Ph.D.	Ing. Petr Linhart
Bc. Karel Kobík	IDS Ústí nad Labem - Dopravní podnik Ústí nad Labem	doc. Ing. Tatiana Molková, Ph.D.	Ing. Miroslav Dobner
Bc. Filip Kovárník	Komparace podmínek v segmentu železniční nákladní dopravy v USA a v EU	Ing. Jan Hrabáček	Ing. Peter Böserle
Bc. Josef Kraus	Racionalizace provozu trati Hradec Králové - Turnov	Ing. Jaroslav Matuška, Ph.D.	Ing. Radek Janošek, Ph.D.
Bc. Martin Kuba	Návrh opatření vedoucích ke zklidnění automobilové dopravy ve městě Náchod	Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.	Ing. Jan Sršeň
Bc. Milan Malík	Možnosti řešení nedostatku parkovacích míst pro nákladní vozidla v ČR	Ing. Bedřich Rathouský	Ing. Zdeněk Svoboda
Bc. Jiří Pálka	Modernizace trati Brno – Přerov, I. etapa Blažovice - Nezamyslice	Ing. Edvard Březina, CSc.	Ing. Radim Brejcha
Bc. Radek Pavelka	Podpora a preference MHD v Praze	doc. Ing. Pavel Drdla, Ph.D.	Ing. Radek Janošek, Ph.D.
Bc. Marek Pokorný	Posouzení vlivu obchvatu města Znojma na dopravní situaci v území dopravním modelem	Ing. Josef Bulíček, Ph.D.	Ing. Jana Němečková
Bc. Martin Polanský	Optimalizace složení letadlového parku pro středně velkou leteckou společnost	Ing. Hana Císařová	Ing. František Pýcha
Bc. Martin Precechtěl	Organizace dopravy na křižovatce ulic Temenická – Šumavská – Prievidzská v obci Šumperk	Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.	Ing. Luděk Cekr
Bc. Petr Řádek	Propustnost tratě Kolín – Poříčany s využitím ETCS a porovnání se stávajícím stavem	doc. Ing. Tatiana Molková, Ph.D.	Ing. Tomáš Javůrek
Bc. Vojtěch Říha	Možnost rozvoje přeshraniční dopravy mezi Jižní Moravou a Dolním Rakouskem	doc. Ing. Pavel Drdla, Ph.D.	Ing. Radek Janošek, Ph.D.
Bc. Jan Sekyra	Posouzení vlivu zavedení systematického jízdního řádu na kapacitu dopravní cesty trati České Budějovice – České Velenice	Ing. Pavel Mazač	
Bc. Karel Sláma	Změna systému městské hromadné dopravy v Aši	doc. Ing. Pavel Drdla, Ph.D.	Ing. Radek Janošek, Ph.D.
Bc. Stanislav Solánský	Posouzení rozsahu infrastruktury a její kapacity na trati Valašské Meziříčí – Ostrava pro současný a výhledový rozsah provozu.	Ing. Pavel Mazač	Ing. Jan Hrabáček
Bc. Lukáš M. Stružka	Možná řešení tranzitní dopravy přes ČR s využitím kombinované přepravy	prof. Ing. Václav Cempírek, Ph.D.	Ing. Pavel Špráchal

Bc. Jan Šindler	Racionalizace a obnova vozového parku společnosti Skanska a.s.	Ing. Bedřich Rathouský	Ing. Tomáš Staníček, Ph.D.
Bc. Pavel Škrha	Kombinovaná doprava jako alternativa k silniční dopravě - nové inovační technologie	doc. Ing. Jaromír Široký, Ph.D.	Ing. Eduard Kovařík
Bc. Richard Těhník	Posouzení rozsahu příměstské dopravy v železničním uzlu Praha a v přilehlých úsecích	doc. Ing. Tatiana Molková, Ph.D.	Ing. Jan Hrabáček
Bc. Zdeněk Veverka	Posouzení návrhu řešení organizace dopravy v části ulice Koutníkova a Antonína Dvořáka v Hradci Králové	Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.	Ing. Jan Janeček
Bc. Tomáš Votoupal	Koordinace veřejné hromadné dopravy ve vybraném městě	doc. Ing. Pavel Drdla, Ph.D.	doc. Ing. Jan Folprecht, Ph.D.
Bc. Miroslava Warthová	Optimalizace práce Policie České republiky při vyšetřování dopravních nehod v Ústeckém kraji	doc. Ing. Jaroslav Kleprlík, Ph.D.	doc. Ing. Miroslav Tomek, Ph.D.
Bc. František Záveský	Návrh kombinované nedoprovázené dopravy mezi ČR a Belgií	doc. Ing. Jaromír Široký, Ph.D.	Ing. Petr Michálek
Bc. Martin Žípek	Změny v organizaci dopravy na vybraných křižovatkách ve městě Čáslavi	Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.	Ing. Jan Martolos