

Univerzita Pardubice, Dopravní fakulta Jana Pernera

Posudek vedoucího diplomové práce

Název diplomové práce: Podpora a preference městské hromadné dopravy v Ústí nad Labem
Autor práce: Bc. Tomáš Turecký
Vedoucí: Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.

Hodnocení práce:

Přístup studenta k zadanému úkolu (konzultace, samostatnost):

Student pracoval aktivně a samostatně, v průběhu řešení pravidelně konzultoval postup a výsledky řešení.

Práce se zdroji (literatura, internet):

Při zpracování diplomové práce student prokázal schopnost pracovat s různými informačními zdroji, získané informace následně zpracovával a analyzoval. Diplomant využíval možnosti konzultací na odboru dopravy v Ústí nad Labem a v Dopravním podniku města Ústí nad Labem.

Jak práce odpovídá normám, zákonným ustanovením a předpisům:

V práci jsem neshledala rozpory s platnými normami, zákonnými ustanoveními a předpisy. Pouze v přílohách H a I je patrný nesoulad s TP 65 - Zásady dopravního značení na pozemních komunikacích.

Formální náležitosti (přehlednost, úprava apod.):

Práce je zpracována přehledně, vhodně doplněna obrázky a tabulkami. V práci se vyskytuje několik formálních chyb (formulace vět, nesprávné tvary slov), které však celkově nesnižují odbornou úroveň diplomové práce.

Využití poznatků ze studia:

Ve své diplomové práci student aplikoval znalosti získané během studia, především z předmětů progresivní systémy v osobní dopravě (systém MHD, preference MHD), územní plánování (charakteristika řešené oblasti, vyhodnocení podkladů), dopravní inženýrství (příprava, provedení a zpracování dopravního průzkumu, návrh dopravně inženýrských opatření na zklidňování dopravy a preferenci MHD).

Připomínky a dotazy k práci:

V přílohách H a I uvádíte značné množství dopravních značek, které by podle Vás mělo být umístěné v řešené oblasti. Doporučuji se zamyslet nad tím, zda je opravdu třeba tak velké množství dopravních značek, v jakém pořadí je na dané místo umístit, a také nad tím, které dopravní značky mohou být umístěny na jednom sloupku.

Práci klasifikuji stupněm: Výborně minus (1,5)

V Pardubicích dne 4.6.2012.

.....
Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.