

Oponentský posudek bakalářské práce

Název bakalářské práce: Alternativní řešení statické dopravy ve velkých městských aglomeracích
Autor práce: Martin Čížek
Oponent: Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.

Hodnocení práce:

Přístup studenta k zadanému úkolu, zvolený postup řešení z hlediska současných metod:

Student naplnil cíle vytyčené v úvodu bakalářské práce.

Dosažené výsledky, jejich správnost a možnost praktického využití:

Výsledky provedené analýzy je možné využít v odborných pracech zabývajících se danou problematikou.

Jak práce odpovídá normám, zákonným ustanovením a předpisům:

V práci jsem nenašla rozpory s platnými normami, zákonnými ustanoveními a předpisy.

Formální náležitosti (přehlednost, úprava apod.):

Práce je zpracována přehledně, vhodně doplněna obrázky, tabulkami a přílohami. V práci se vyskytují drobné formální chyby, které však nesnižují celkovou úroveň práce.

Obsahuje práce originální řešení vhodné pro autorské osvědčení, patent apod.? NE

Připomínky a dotazy k práci:

Mohl byste na základě Vámi provedené analýzy statické dopravy v krajských městech ČR vytyčít hlavní problémy týkající se parkování a odstavování vozidel?

Myslíte si, že se tato města zabývají danou problematikou dostatečně a že jimi navrhovaná řešení jsou adekvátní dané situaci?

Proč podle Vás dochází k následující situaci - V centru Pardubic na Masarykově Náměstí bylo na podzim minulého roku otevřeno obchodní centrum s podzemním parkovištěm. V současné době je parkování ve všední dny první 3 hodiny zdarma a každá další hodina zpoplatněna 20 Kč, o víkendu je zde parkování zdarma. Kapacita je však využita (dle mých odhadů) maximálně z 50 %. Nadále však dochází k parkování a odstavování vozidel na nezpevněné ploše před poliklinikou a řada řidičů se snaží neúspěšně parkovat

v ulicích centra města, popř. parkují svá vozidla na místech, kde není parkování vozidel dovoleno, popř. dokonce zakázáno.

Práci klasifikuji stupněm: Výborně (1)

V Pardubicích dne 10.6.2009 .

.....
Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.