

Posudek vedoucího bakalářské práce

Autor práce (jméno a příjmení)	Tomáš NOSKO
Název práce	Ekonomické aspekty alternativní dopravy ve vybraném regionu
Název a typ studijního programu	Hospodářská politika a správa / Bakalářský
Fakulta / katedra	Ekonomická fakulta / KRM
Vedoucí práce	Cudlínová Eva, doc. Ing. CSc.
Autor posudku	doc. Ing. Eva Cudlínová CSc.

Hodnocení práce

1. Logická struktura práce 1.0

Poznámka: Text má odpovídající strukturu bakalářské práce se všemi náležitostmi.

2. Naplnění cíle práce 1.0

Poznámka: Cíl práce - porovnání nákladů provozu autobusových a trolejbusových linek byl splněn.

3. Metodický postup 1.5

Poznámka: K výpočtům a porovnání byla použita odpovídající metoda.

4. Hodnocení teoretického a/nebo praktického přínosu práce 1.5

Poznámka: Práce obsahuje zajímavé informace především pro město České Budějovice a jeho dopravce.

5. Práce s literaturou 1.5

Poznámka: Práce obsahuje citace v odpovídající normě a kvalitě.

6. Formální stránka 2.0

Poznámka: Styl práce a mluvnice je občas kostrbatý, ale srozumitelný.

7. Vlastní přínos studenta k řešení problematice 1.5

Poznámka: Student postupoval při zpracování tématu samostatně.

8. Kontrola plagiátorství (výsledek) **negativní**

Závěr

Hodnocení práce známkou: **výborně**

Doporučuji práci k obhajobě: **ANO**

Otázky pro diskusi a poznámky

Kritické poznámky a celkový přínos, celková hodnota práce

Bakalářská práce porovnává ekonomickou výhodnost autobusové a trolejbusové dopravy ve světle provozních a pořizovacích nákladů v Českých Budějovicích. Tyto ekonomické náklady dopravy jsou upraveny o vliv na životní prostředí, v podobě emisního zatížení těmito druhy dopravy. Ačkoliv je trolejbus čistší dopravní prostředek, pokud jde o emise spojené bezprostředně s jeho provozem, emise při výrobě elektřiny převážně v tepelných elektrárnách snižují tuto výhodu trolejbusů. Práce obsahuje zajímavé informace především pro město České Budějovice a jeho dopravce.

Otázky nebo témata pro diskusi před komisí

Pro jaký typ měst jsou trolejbusy vhodným typem dopravy - z hlediska reliéfu a dopravní obslužnosti města?

Domníváte se, že autobusy na stlačený zemní plyn mohou nahradit trolejbusovou dopravu, pokud jde o čistotu provozu? Jaký bude vztah nákladů trolejbusů a autobusů na stlačený plyn?

Datum: 05.05.2017

Podpis vedoucího bakalářské práce