

Posudek vedoucího diplomové práce

Autor (jméno, příjmení): Bc. Michaela Fišerová, DiS.

Název diplomové práce: Uhlíková stopa města České Budějovice

Studijní obor: Strukturální politika EU a rozvoj venkova

Fakulta/katedra: Ekonomická fakulta, Katedra strukturální politiky EU a rozvoje venkova

Vedoucí diplomové práce: doc. Ing. Eva Cudlinová, CSc.

Hodnocení práce

1. *Význam a náročnost tématu:* 75 %
2. *Logická struktura práce:* 75 %
3. *Naplnění cíle práce:* 100 %
4. *Metodologický postup:* 100 %
5. *Hodnocení teoretického zobrazení a přínosu:* 50 %
6. *Praktický přínos práce:* 75 %
7. *Práce s literaturou:* 50 %
8. *Formální stránka:* 50 %
9. *Samostatnost studenta:* 75 %
10. *Kontrola plagiátorství (výsledek):* negativní

Závěr

Výsledek: 77.5 bodů

Návrh hodnocení práce známkou: velmi dobře

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky pro diskusi a poznámky

Kritické poznámky a celkový přínos, celková hodnota práce:

Výpočet uhlíkové stopy města je velice aktuální téma s praktickým využitím. Uhlíková stopa je poměrně nový indikátor hodnocení míry udržitelného rozvoje, reagující na problém klimatických změn. Výpočet uhlíkové stopy pro České Budějovice je prvním pokusem vyčíslení tohoto indikátoru pro dané město. Oceňuji především samostatnost při aplikaci metodiky vypracované týmovou iniciativou TIMUR a interpretaci výsledků. Aplikační část práce svojí kvalitou vyrovnává poněkud slabší část teoretické rešerše literatury.

Otázky nebo témata pro diskusi před komisí:

V práci uvádíte, že v šesti katastrálních územích došlo k úbytku plochy orné půdy. Jaké jsou hlavní důvody a možné budoucí důsledky tohoto úbytku půdy, pokud se na problém díváte z hlediska zemědělské politiky a udržitelného rozvoje? Největší část uhlíkové stopy tvoří spotřeba energie, jaké jsou hlavní možnosti snížení energetické spotřeby obecně v ČR a konkrétně v ČB?

Č. B. 6. 5. 2013

Eva Cudlinová

Datum: 06. 05. 2013

Čudová

Podpis vedoucího diplomové práce: