



Posudek vedoucího diplomové práce

Katedra: Katedra aplikované matematiky a informatiky

Student: Vít Siebenbruner

Studijní obor: Účetnictví a finanční řízení podniku

Název diplomové práce: Optimalizace sběrných cest ve vybraném regionu

Vedoucí diplomové práce Marek Biskup

Hodnocení práce:

Formulace cílů práce: (1) cíle byly velmi vhodně formulovány

Metodika zpracování: (2) vhodně zvolena a formulována

Práce s daty a informacemi: (1) použitá data aktuální, informace relevantní a správně zpracované

Celkový postup řešení: (1) postup řešení naprosto správný

Teoretické zázemí autora: (1) autor významné autory citoval a zná teorii dané problematiky

Práce s odbornou literaturou (citace, norma): (1) autor dodržel naprosto správně citační normu

Úroveň jazykového zpracování: (1) práce je jazykově naprosto správně zpracovaná

Přesnost formulací a práce s odborným jazykem: (2) autor má dostatečný pojmový aparát

Formální zpracování - celkový dojem: (1) práce je formálně naprosto v pořádku, celkový dojem je výborný

Splnění cílů práce: (2) cíle práce včetně dílčích byly splněny

Formulace závěrů práce: (1) závěry jsou velmi správně formulovány a jsou velmi významné pro další využití

Odborný přínos práce a její praktické využití: (1) práce je po odborné a praktické stránce velmi dobře využitelná

Celkové hodnocení práce:

Návrh hodnocení práce známkou: výborně

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě:

Otázka 1: Komentujte jaké korekce k vypracovanému postupu očekáváte při zahrnutí možnosti proměnlivého obsahu kontejnerů. A jaké změny očekáváte v celkové délce navržených tras?

Otázka 2: Jaká doporučení byste dal firmě ASA na základě zkušeností získaných z Vaší dosavadní práce na problematice svozu odpadu?

Další připomínky, vyjádření a náměty k obhajobě práce resp. k jejímu dalšímu využití:

Vyjádřete Vaši představu o tom jak by měla studie problematiky, kterou jste zahájil Vaší prací, pokračovat nadále a jaký by měl být její konečný praktický výstup.

Datum: 26. 05. 2010

Podpis vedoucího diplomové práce: