



Posudek oponenta bakalářské práce

Katedra: Katedra řízení

Student: Tomáš Klivanda, DiS.

Studijní obor: Obchodní podnikání

Název bakalářské práce: Možnosti využití sledovacích a navigačních systémů v nákladní přepravě

Oponent bakalářské práce Ing. Jitka Hradecká

Povolání oponenta: logistik

Hodnocení práce:

Volba tématu práce a její význam: (2) vhodné a významné téma

Formulace cílů práce: (2) cíle byly vhodně formulovány

Metodika zpracování: (2) vhodně zvolena a formulována

Práce s daty a informacemi: (2) použitá data aktuální, práce s informacemi dostatečná vzhledem k tématu

Celkový postup řešení: (3) postup řešení vykazuje některé chyby a opominutí

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: (3) práce je jazykově zpracována na standardní úrovni, autor se dopustil několika gramatických chyb

Přesnost formulací a práce s odborným jazykem: (3) autor používá některé neoborné výrazy

Formální zpracování - celkový dojem: (3) práce vykazuje několik drobných formálních chyb

Splnění cílů práce: (3) cíle práce byly splněny, některé dílčí cíle byly opomenuty

Komentář: Ve výsledcích práce postrádám porování přepravních nákladů mezi přepravní trasou navrženou dispečerem a trasou navrženou vybraným navigačním zařízením.

Formulace závěrů práce: (3) závěry jsou dostatečně formulovány a jsou významné pro další využití

Odborný přínos práce a její praktické využití: (3) práce je po odborné a praktické stránce využitelná

Celkové hodnocení práce:

Návrh hodnocení práce známkou: dobře

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě:

Otázka 1: Má podle Vašeho názoru používání sledovacích a navigačních systémů řidiči nákladních vozidel negativní vliv na bezpečnost provozu na pozemních komunikacích?

Otázka 2: Jakou část práce dispečera lze pomocí využívání navigačních a sledovacích systémů eliminovat? Bude možné podle Vašeho názoru práci dispečera v budoucnosti pomocí sofistikovaných systémů zcela nahradit?

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

Práce velmi dobře mapuje sledovací a navigační systémy, které se používají v nákladní přepravě, nicméně postrádá podrobnější analýzu využití těchto systémů ve sledovaném subjektu.

Datum: 15. 05. 2011

Podpis oponenta bakalářské práce: