



Posudek vedoucího diplomové práce

Katedra: zemědělské techniky a služeb

Student: Jan Kovář

Studijní obor: Provozně podnikatelský obor

Název diplomové práce: Analýza vlivu pneumatik dopravní techniky na bezpečnost práce při pohybu na svazích.

Vedoucí diplomové práce Ing. Ivo Celjak, CSc.

Hodnocení práce:

Formulace cílů práce: (2) cíle byly vhodně formulovány

Metodika zpracování: (1) velmi 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: (1) autor má široký pojmový aparát a umí ho používat

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: (2) závěry jsou správně formulovány a jsou 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: Na str.60 uvádíte, že na velikost boční síly působí mnoho činitelů. Sestavte jejich pořadí z hlediska největšího vlivu.

Otázka 2: Jaká opatření, z hlediska pneumatik, může realizovat provozovatel dopravní techniky, aby

eliminovat riziko úrazu při pohybu na bočním svahu?

Datum: 14. 05. 2007

Podpis vedoucího diplomové práce: