



Posudek oponenta diplomové práce

Katedra: zemědělské techniky a služeb

Student: Josef Hoskovec

Studijní obor: Provozně podnikatelský obor

Název diplomové práce: Porovnání kvality práce a ekonomiky provozu radličných pluhů s páskovými a klasickými odhrnovačkami.

Oponent diplomové práce Ing. Antonín Kunderád

Povolání oponenta: zástupce ředitele pro RO SZIF České Budějovice

Hodnocení práce:

Volba tématu práce a její význam: (1) vysoce aktuální a významné téma

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: (2) autor některé významné autory opomněl a zná teorii dané problematiky

Práce s odbornou literaturou (citace, norma): (2) autor dodržel citační normu - s výjimkami

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: (2) práce je po odborné a praktické stránce dobře využitelná

Celkové hodnocení práce:

Návrh hodnocení práce známkou: výborně

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě:

Otázka 1: Bude do budoucna klesat podíl klasického zpracování půdy s orbou ve prospěch bezorebného zpracování?

Otázka 2: Charakterizujte lokality (z hlediska půdního a agrotechnického) ve kterých lze uplatnit pluhu s páskovými odhrnovačkami i přes jejich negativní ekonomické hodnocení.

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

Diplomová práce je zpracována v souladu se zadáním. Na základě logického postupu byl z naměřených a vypočtených hodnot formulován závěr.

Datum: 10. 05. 2007

Podpis oponenta diplomové práce: