



Posudek oponenta diplomové práce

Katedra: zemědělské techniky a služeb

Student: Jaroslav Matoušek

Studijní obor: Provozně podnikatelský obor

Název diplomové práce: Hodnocení práce sklízecích mlátiček při sklizni kukuřice na zrno v závislosti na spotřebě pohonných hmot a ekonomice provozu.

Oponent diplomové práce Ing. Blahoslav Frána

Povolání oponenta:

Hodnocení práce:

Volba tématu práce a její význam: (3) běžné 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: (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): (3) autor dodržel citační normu, dopustil se více chyb

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: (3) práce je po odborné a praktické stránce využitelná

Celkové hodnocení práce:

Návrh hodnocení práce známkou: velmi dobře

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě:

Otázka 1: Který tip sklízecí mlátičky je nejvhodnější pro sklizeň kukuřice na zrno?

Otázka 2: Proč se zrno kukuřice nákladně odděluje, skladuje, šrotuje a pak opět míchá do krmiva, když je možno je bezproblémově sklídit současně s celou rostlinou, případně jen s palicemi, zesilážovat a zkrmit?

Datum: 29. 05. 2007

Podpis oponenta diplomové práce: