



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program:	M4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Provozně podnikatelský obor
Akademický rok:	2011/2012
Název práce:	Hodnocení sklízecích mlátiček JOHN DEERE 9880 a NEW HOLLAND CR 9080 při sklizni obilovin a ozimé řepky
Student:	WEBER Michal
Katedra:	Katedra zemědělské, dopravní a manipulační techniky

Vedoucí práce:

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	Odborná úroveň práce	X						
3	Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou	X						
4	Využití metod zpracování výsledků	X						
5	Interpretace výsledků, diskuse	X						
6	Formulace závěrů práce	X						
7	Odborný přínos výsledků práce a její praktické využití	X						
8	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	X						
9	Formální úprava práce a jazykové zpracování		X					
10	Celkový přístup a aktivita řešitele	X						

Hodnocení vyznačte X (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

V práci jsou drobné překlepy na straně (43, 44, 45 52, 54). V tabulkách 23 a 24 došlo zřejmě k záměně hodnot.

Otázky:

1. V práci uvádíte poměrně dobré roční výkonnosti u obou sklízecích mlátiček 1100 a 1350 ha.rok⁻¹. Jaké vidíte možnosti z Vašeho pohledu pro ještě lepší využití sklízecích mlátiček.

2. Kterou z hodnocených sklízecích mlátiček by bylo možné využít pro sklizeň kukuřice na zrno (uvedte přednosti navrhované sklízecí mlátičky).

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO/NE): ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhově/a)

Datum

Podpis vedoucího práce

14.5.2012