



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

Studijní program: B4131 Zemědělství

Studijní obor: Zemědělská technika, obchod, servis a služby

Akademický rok: 2012/2013

Název práce: Hodnocení sklízecí mlátičky CLAAS s pásovým podvozkem

Student: Radek CIRHAN

Katedra: Zemědělské, dopravní a manipulační techniky

Vedoucí práce: Ing. Milan Frid, CSc.

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	Aktuálnost a 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 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 nepřesnosti, překlepy, použité vhodné termíny (str. 15; 16; 33; 40; 46).

- Jaké jsou z vašeho pohledu přednosti a naopak nevýhody sklízecí mlátičky s pásovým podvozkem.
- Při zpracování Bc práce jste zjistil spotřebu PHM v rozsahu od 19,8 do 20,86 l.ha⁻¹. Jaká je spotřeba PHM při sklizni podmáčených ploch, kde sklízecí mlátička s kolovým podvozkem již není schopna pracovat?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhovělla)

Datum

Podpis vedoucího práce

25.4.2013

a formuláře Zápis o státní závěrečné zkoušce

1. V práci je použitý zdvojený způsob citací, stačil by jeden.
2. Text s legendou by bylo vhodnější uvést pod názvem obrázku.
3. Používat jednotnou velikost písma a ujednotit používání tabelátorů.
4. V práci jsou drobné překlepy (45, 46, 57, 59, 61).