



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	N4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Zemědělská a dopravní technika
Akademický rok:	2017 – 2018
Název práce:	Hodnocení a porovnání sklízecích mlátiček Claas Tucano 440 a Claas Tucano 450 při sklizni obilovin a řepky ozimé
Student:	Bc. Ondřej Brýna
Katedra:	Katedra zemědělské, dopravní a manipulační techniky
Vedoucí práce:	Ing. Milan Frid, CSc.
Oponent:	Ing. Filip Javorek
Pracoviště oponenta:	Agromex, s.r.o.

	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	Vhodnost metodiky řešení	X						
5	Využití metod zpracování výsledků	X						
6	Interpretace výsledků, diskuse		X					
7	Formulace závěrů práce	X						
8	Odborný přínos práce a její praktické využití			X				
9	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	X						
10	Formální úprava práce a jazykové zpracování	X						

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

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

Na této diplomové práci kladně hodnotím přehled systémů mlácení a separace ostatních výrobců, nežli nabízí porovnávané modely značky Claas. Zajímavé je také porovnávání pořizovacích nákladů sklízecích mlátiček různého data výroby a opotřebení a dále pak ekonomické vyhodnocení provozních nákladů včetně nákladů vynakládaných na údržbu a opravy. Bylo by však velmi zajímavé provést porovnání sledovaných typů sklízecích mlátiček s klasickými klávesovými vytrásadly s modely dané typové řady hybridní konstrukce. Tj. modelů s klasickým bubnovým mlátícím systémem a rotačními vytrásadly, a to v případě řady Tucano s jedním rotorem s přihlédnutím k výkonnosti a také struktuře slámy v porovnání s klávesovými vytrásadly.

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně): **výborně**

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

Datum 10.5.2018

Podpis oponenta