



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	N 4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Zemědělská a dopravní technika
Akademický rok:	2019/2020
Název práce:	Porovnání vybrané sklízecí mlátičky v konvenčním zemědělství a v precizním zemědělství.
Student:	Bc. Pavel Valenta
Katedra:	Katedra zemědělské, dopravní a manipulační techniky
Vedoucí práce:	Ing. Ivo Celjak CSc.
Oponent:	Ing. Miloš Zlatohlávek
Pracoviště oponenta:	SOS retenční, mechanizační a zábradnická

	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):

DIPLOMOVÁ PRÁCE JE VELKÝM PŘÍNOSY PRO ZEMĚDELSKOU PRAXI. AUTOR SPRÁVNĚ ZHODNOTIL PODMÍNKY PRO NABAZENÍ SKLÍZECÍ MLÁTIČKY S OBEĚMA ZPŮSOBY OVLÁDÁNÍ.

OTÁZKY K OBHAJOBĚ,

1. MŮŽE PRECIZNÍ TYP SKLÍZNĚ PLNĚ NAHRADIT OBSLUHU?

2. JAKÉ OPATŘENÍ DOPORUČUJETE MAJITELŮM STROJŮ PRO ZLEPŠENÍ VÝKONNOSTI.

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

VÝBORNĚ

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

Datum

13. 7. 2020

Podpis oponenta

Ing. Miloš Zlatohlávek