



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4131 Zemědělství
Studijní obor:	ZDTb-16 – specializace Zemědělská technika
Akademický rok:	2018 - 2019
Název práce:	Porovnání hloubkového kypření a zpracování půdy orbou
Student:	Miroslav Procházka
Katedra:	zemědělské, dopravní a manipulační techniky
Vedoucí práce:	Ing. Martin Filip
Oponent:	ING. MICHAELA NOVOTNÁ
Pracoviště oponenta:	CPI

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

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):

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE BYLA ZPRACOVÁNA VELICE ZODPOVĚDNĚ,
DLE ZÁSAD PRO ZÁVĚREČNĚ PRÁCE.
V METODICE OCENŮJI ZEJMENA PŘEHLEDNOST,
LOGICKE ÚVAHY V DISKUSI UKAZUJÍ NA AUTOROVU
PRAXI V ZEMĚDĚLSKÉ PRVOVÝROBE.
VELICE Kladně hodnotím použití vlastních fotografií.
JAKÝ VLIV MA' KONZERVAČNÍ ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ
PŮDY NA ZAPLEVELENÍ?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

VÝBORNĚ

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

Datum

25.2019

Podpis oponenta

Ing. NOVOTNÁ M.