



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4131 Zemědělství
Studijní obor:	Agroekologie
Akademický rok:	2018-2019
Název práce:	Rozdíly v reologických vlastnostech různých druhů pšenice
Student:	Lenka Jordáková
Katedra:	Katedra agroekosystémů
Vedoucí práce:	doc. Ing. Petr Konvalina, Ph.D.
Oponent:	Ing. Zdeněk Stehno, CSc.
Pracoviště oponenta:	emeritní pracovník VÚRV, v.v.i.

	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):

Bakalářská práce studentky Jordákové splňuje zadání a přináší poznatky v oblasti podrobného hodnocení kvalitativních ukazatelů zrna různých druhů pšenice. Využití přístroje Mixolab II v kombinaci s nástrojem „profilér“ umožnilo detailně zhodnotit rozdíly v chování těsta, vyvíjeného z mouk 4 nejrozšířenějších druhů pšenice. Výsledky potvrdily odlišné možnosti využití zrna sledovaných druhů pšenice pro finální výrobky. Celkové hodnocení bakalářskou práci jako pečlivě zpracovanou, s požadovanými náležitostmi a rozsáhle diskutovanými výsledky.

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

ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum

29. dubna 2019

Podpis oponenta