



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4131 Zemědělství
Studijní obor:	Zemědělství
Akademický rok:	2018/2019
Název práce:	Zpracování výlisků semen tykve olejné (Cucurbita pepo L.) na mouku a bílkovinný koncentrát
Student:	Ema Pešková
Katedra:	Katedra genetiky a speciální produkce rostlinné
Vedoucí práce:	doc. Ing. Jan Bárta, Ph.D.
Oponent:	Ing. Petr Čibera
Pracoviště oponenta:	AGRO-EL, spol. s r.o., K Suchopádu 771/4, Znojmo-Přímětice

	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):

Zvolené téma pro bakalářskou práci považuji za zajímavé a užitečné, jak s ohledem na praktické využití výsledků v době neustále rostoucího zájmu o zdravou výživu a postupy výroby využívající „odpad“ z jiných výrobních procesů, tak s ohledem na stáří prací citovaných pro porovnání výsledků analýz a neustálý vývoj nových odrůd tykve olejné. Práce obsahuje precizní popis použitých laboratorních metod i samotného pracovního postupu, což je důležité z hlediska ověřitelnosti a opakovatelnosti. Také diskuze zjištěných výsledků a jejich porovnání s obdobnými provedenými testy je dostatečné a odpovídá zadaným cílům práce.

Úroveň textu je vysoká. Práce je zcela nebo téměř bez překlepů.

V bakalářské práci postrádám konkrétnější diskuzi a zhodnocení dosažených výsledků laboratorního testování s ohledem na využitelnost mouky a koncentrátu v potravinářství (např. vysoký obsah dusíkatých látek, atd.). S ohledem na početný seznam použité literatury by mohlo být užitečné provést rešerši literatury a shrnout současné dosažené poznatky k danému tématu.

Příloha formuláře Zápis o státní závěrečné zkoušce

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum 17.07.2020

Podpis oponenta

