



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení diplomové práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	N4101 Zemědělské inženýrství
<b>Studijní obor:</b>	Agropodnikání
<b>Akademický rok:</b>	2016/2017
<b>Název práce:</b>	Nové trendy v prevenci a zdolávání varoózy
<b>Student:</b>	Bc. Jana Lukášková
<b>Katedra:</b>	Katedra rostlinné výroby a agroekologie
<b>Vedoucí práce:</b>	Prof. Ing. Vladislav Čurn, Ph.D.
<b>Oponent:</b>	Ing. Jaroslava Marková
<b>Pracoviště oponenta:</b>	Výzkumný ústav mlékárenský, Tábor

	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):

- Místy se v práci vyskytuje „kleštík“ místy „Varroa“ a působí to nejednotně. Jednotlivé myšlenky na sebe moc nenavazují. Umístit většinu grafických dat do příloh mi přijde nešťastné.
- Upozorňuji na nedostatek zahraniční literatury.
- Chybí popis a číslování obrázku a tabulek, které se nacházejí v textu práce (např. str. 17). Tabulky v celé práci by měly mít jednotný vzhled. Výsledky by se daly zpracovat přehledněji do ucelených tabulek (tabulky a grafy v příloze obsahují stejná data). Nulové hodnoty samostatně graficky zpracovávat mi přijde zbytečné (viz str. 81).
- Jaké je využití Vašich výsledků (poznatků) v praxi?
- Jak vzniká rezistence roztočů a jak pro ti ní můžeme bojovat?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Dobře

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

Datum

17.5.2017

Podpis oponenta

*Marková*