



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program:	N4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Zemědělské biotechnologie
Akademický rok:	2017/2018
Název práce:	Diverzita kryptosporidií volně žijících psovitých a medvědovitých šelem
Student:	Bc. Klára Kellnerová
Katedra:	Katedra zootechnických věd
Vedoucí práce:	prof. Ing. Martin Kváč, Ph.D.

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	Odborná úroveň práce	X						
3	Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou	X						
4	Využití metod zpracování výsledků	X						
5	Interpretace výsledků, diskuse	X						
6	Formulace závěrů práce	X						
7	Odborný přínos výsledků práce a její praktické využití	X						
8	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem		X					
9	Formální úprava práce a jazykové zpracování		X					
10	Celkový přístup a aktivita řešitele	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):

Konkrétní připomínky k práci nemám. Jako školitel bych jen rád vyzdvihl pracovitost studentky jak při získávání materiálu, tak i při práci v laboratoři. Vzhledem k tomu, že studentka opublikovala již svou bakalářskou práci, a má tedy zkušenosti s publikováním odborného textu v cizím jazyce, předpokládám, že i výsledky této diplomové práce budou v uveřejněny v některém zahraničním impaktovaném časopise.

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum

9.5.2018

Podpis vedoucího práce