



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program:	Zemědělské inženýrství (N4101)
Studijní obor:	Agroekologie
Akademický rok:	2017/2018
Název práce:	Vývoj fyzikálně-chemických a biologických parametrů vody v nově budovaných přírodních koupalištích
Student:	Dana Vlková, Bc.
Katedra:	Krajinného managementu
Vedoucí práce:	doc.RNDr. Libor Pechar, CSc.

	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):

Diplomantka D. Vlková se zapojila do týmu, který řešil velmi aktuální, praktickou a novou problematiku, jak udržet odpovídající kvalitu vody v nových přírodních koupalištích. Její pomoc při odběrech i následném zpracování dat byla užitečná a zároveň jí to umožnilo se seznámit s celou škálou metod sledování povrchových vod. Při zpracování dat, které bylo těžištěm její DP, prokázala schopnost samostatně vyhodnotit data a srozumitelně je prezentovat. Výsledkem je tak kvalitní zdokumentování stavu kvality vody na dvou sledovaných přírodních koupalištích. Data, která D. Vlková prezentuje, ji opravňují k optimistickému závěru, že popisovaný cirkulační systém koupací nádrží – regenerační zóna je možné a perspektivní řešení.

Není úkolem školitele hledat nedostatky (drobné na úkor běžné časové tísně při dokončování se najdou). Práce podle mého názoru zcela splňuje požadavky na formální náležitosti. Rozsahem zpracovaných dat, v rámci ZF, patří nadprůměrným a autorka se samostatně a úspěšně zorientovala v dosud málo studované problematice.

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě : **ANO**

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně): **výborně**

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

Datum 4.5. 2018