



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program:	N4106 Zemědělská specializace
Studijní obor:	Biologie a ochrana zájmových organismů
Akademický rok:	2017/2018
Název práce:	Návrh optimalizace turistických tras v CHKO Labské pískovce
Student:	Bc. Zdenka Benčíková
Katedra:	Katedra biologických disciplín
Vedoucí práce:	doc. RNDr. Josef Navrátil, 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):

Studentka přistupovala k řešení práce aktivně. Data pro zpracování byla získána vlastním terénním šetřením, byla také adekvátně zpracována a výsledky zhodnoceny.

Otázky k obhajobě:

1. Jaká je úloha turistických tras v cestovním ruchu?

2. Turistické trasy jsou na našem území rozlišeny do čtyř barev. Má toto barevné rozlišení nějaký účel. A popřípadě jaký? Může turista podle barevného rozlišení trasy zjistit o jak náročnou trasu se jedná, atp.?

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě: ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

v ý b o r n ě

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

Datum

Podpis vedoucího práce

2.5.2018