



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

<b>Studijní program:</b>	B4106 Zemědělská specializace
<b>Studijní obor:</b>	Biologie a ochrana zájmových organismů
<b>Akademický rok:</b>	2015/2016
<b>Název práce:</b>	Naučné stezky a environmentální vzdělávání v CHKO Labské pískovce
<b>Student:</b>	BENČÍKOVÁ Zdenka
<b>Katedra:</b>	Katedra biologických disciplín
<b>Vedoucí práce:</b>	doc. RNDr. Josef Navrátil, Ph.D.

	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	Využití metod zpracování výsledků			X				
5	Interpretace výsledků, diskuse				X			
6	Formulace závěrů práce			X				
7	Odborný přínos 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):

Práce splňuje požadavky kladené na bakalářské práce.

Otázka k obhajobě 1: Práce přináší analýzu naučných stezek v oblasti. Vlastní návrh stezky však není nijak do stávajícího rámce ukotven. Jak (prostorově, tematicky, graficky, obsahově) navazuje na stávající naučné stezky v oblasti?

Otázka k obhajobě 2: Podílejí se na environmentálním vzdělávání v oblasti i jiné organizace či instituce než jen správa CHKO (v rámci AOPK), jako např. ČSOP, ČSO, ČRS, myslivecká sdružení?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**velmi dobře**

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

Datum	Podpis vedoucího práce
4.5.2016	