



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

**Studijní program:** B4131 - Zemědělství

**Studijní obor:** Trvale udržitelné systémy hospodaření v krajině

**Akademický rok:** 2013/2014

**Název práce:** Eutrofní zatížení údolní nádrže Orlík

**Student:** Kamila Zelenková

**Katedra:** Katedra krajinného managementu

**Vedoucí práce:** Ing. Lubomír Bodlák, PhD.

	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).

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu).

Studentka v literární rešerši prokázala orientaci v problematice chemie povrchových vod. Zvládla metodiku odběrů a laboratorní analýzy povrchových vod. Výsledná data dokázala správně analyzovat a podrobit srovnání s literárními zdroji v diskusi.

Otázka k obhajobě:

Vysvětlete bližší funkci drobných nádrží při snižování eutrofní zátěže povrchových vod.

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

Podpis vedoucího práce

2.5. 2014