



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

Studijní program: B 4131- Zemědělství

Studijní obor: Agroekologie

Akademický rok: 2010/2011

Název práce: Stav chemických parametrů povrchových vod vybrané části území Podkrušnohorské výsypky na Sokolovsku

Student: Martina Korandová

Katedra: Katedra rostlinné výroby a agroekologie

Vedoucí práce: Ing. Lubomír Bodlák

	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 je součástí širšího autorského kolektivu a aktivně se podílí na přípravě odborného článku. Pro navazující DP doporučuji soustředit se na práci s odborným textem a větší pozornost výsledné formální úpravě. Zde má autorka ještě drobné rezervy.

Otázka k obhajobě: Na snižování koncentrací rozpuštěných látek v povrchových výsypkových vodách mají výrazný vliv vodní nádrže. Jaká jsou rizika budování těchto ploch na tělese výsypky?

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO/NE): ANO
Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně): výborně
(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhově/a)
Datum

3.5. 2011

Podpis vedoucího práce