



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	B4106 Zemědělská specializace
Studijní obor:	Pozemkové úpravy a převody nemovitostí
Akademický rok:	2012 / 2013
Název práce:	Výpočet prostorové distribuce srážek různými metodami a vyhodnocení rozdílu v úhrnech srážek na vybraném povodí
Student:	Bc. Miroslav Vávra
Katedra:	Katedra krajinného managementu
Vedoucí práce:	Ing. Václav Bystřický, Ph.D.
Oponent:	Ing. Karolína Zámešková
Pracoviště oponenta:	Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor živ. prostředí, zemědělství a lesnictví

	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	Vhodnost metodiky řešení	X						
5	Využití metod zpracování výsledků		X					
6	Interpretace výsledků, diskuse	X						
7	Formulace závěrů práce	X						
8	Odborný přínos práce a její praktické využití		X					
9	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	X						
10	Formální úprava práce a jazykové zpracování	X						

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

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

Připomínky:

+ velmi dobrá grafická úroveň práce

Otázky:

Jaká je praktická využitelnost výsledků práce? Daly by se podobným způsobem vyhodnotit i extrémní (lokální přívalové) srážky? Nebo to je možné jen v případě dlouhodobě sledovaných úhrnů srážek?

Jak se dají získaná data využít pro hodnocení srážko-odtokového procesu v daném povodí, popř. hydrologické bilance?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum

Podpis oponenta

9.5.2013