



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Zemědělská fakulta



Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B 4106 Zemědělská specializace
Studijní obor:	Pozemkové úpravy a převody nemovitostí
Akademický rok:	2011/2012
Název práce:	Analýza významných srážkových událostí na povodí Kopaninského toku – srovnání s radadovými daty ČHMÚ
Student:	Bohuslav Zavřel
Katedra:	Katedra krajinného managementu
Vedoucí práce:	Ing. Pavel Žlábek, Ph.D.
Oponent:	Ing. David Kortan, Ph.D.
Pracoviště oponenta:	Povodí Vltavy, s.p.

	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:

Doslovné kopírování textu v literárním přehledu - literární přehled má být zpracován z dostupných publikovaných zdrojů, které by však neměly být i přes uvedení jména autora doslovně kopírovány v celých odstavcích! Ačkoliv se jinak jedná o kvalitní práci, bylo z tohoto důvodu přistoupeno ke klasifikaci velmi dobře.

Otázky:

1. Proč nebylo k porovnání srážkových úhrnů použito více srážkových událostí?
2. Jaké jsou podmínky pořízení srážkoměrných dat a kde se data pořizují? Jak časově náročný je proces zpracování poskytnutých dat?
3. Co především ovlivňuje prostorovou variabilitu srážek?

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

ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Velmi dobře

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověla)

Datum

25.4. 2012

Podpis oponenta