



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	N4106 Zemědělská specializace
Studijní obor:	Pozemkové úpravy a převody nemovitostí
Akademický rok:	2014 / 2015
Název práce:	Vyhodnocení vsakovacích schopností půd pomocí přetlakového infiltrometru
Student:	Bc. Jiří Pivoňka
Katedra:	Katedra krajinného managementu
Vedoucí práce:	Ing. Václav Bystřický, Ph.D.
Oponent:	Ing. Pavel Žlábek, Ph.D.
Pracoviště oponenta:	ENERGO Kačice s.r.o.

	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)

(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):

Na předložené práci oceňuji především přístup založený na přímém měření zkoumaných hydrologických charakteristik v terénu. Dále bych rád ocenil způsob zpracování výsledků a formulace závěrů, který umožňuje využití výsledků práce v hydrologické praxi např. v hydrologickém modelování.

K řešené problematice mám na diplomanta doplňující dotaz: V předložené práci není uvedeno, zda bylo využito kontrolní měření infiltrace jinou metodou, příp. přístrojem. Pokud ano, jakou? Pokud ne, jaké jiné metody/přístroje jsou pro místní podmínky vhodné?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

Podpis oponenta

12.5.2015