



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:	2013/2014
Název práce:	Přesnost měření pomocí zařízení pro sběr dat pro GIS s možným využitím v pozemkových úpravách
Student:	Bc. Michal Cimbala
Katedra:	Katedra krajinného managementu
Vedoucí práce:	Ing. Martin Pavel
Oponent:	Ing. David Šindler
Pracoviště oponenta:	A. Pöttinger spol.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)

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

1. Jaké chyby a nepřesnosti mohou nastat při sběru dat do GIS?
2. Jaký je podle Vás nejpřesnější a jaký je nejlevnější způsob získávání dat?
3. Jaké výhody a inovace by mohlo přinést modelování pozemkové úpravy pomocí Digitálního modelu terénu?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum

Podpis oponenta

13.12.2013