



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program:	N4106 Zemědělská specializace
Studijní obor:	Pozemkové úpravy a převody nemovitostí
Akademický rok:	2014/2015
Název práce:	Určení charakteristik přesnosti vybraných GNSS a zhodnocení jejich využití pro potřeby zaznamenání změn využití krajiny
Student:	Bc. Michal Klingr
Katedra:	Krajinného managementu
Vedoucí práce:	Ing. Pavel Hánek, Ph.D.

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	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 výsledků 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)
(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):

1. Jaký typ GNSS modulu je osazen v telefonu Samsung GT – S 5300?
2. Umožňoval Samsung GT- S 5300 použití A-GPS?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum 9. května 2015

Podpis vedoucího práce

Příloha formuláře Zápis o státní závěrečné zkoušce

Název učebního oboru: *[faint text]*

Ročník: *[faint text]*

Číslo přihlášky: *[faint text]*

Podpis uchazeče: *[faint text]*

Místo: *[faint text]*

Datum: *[faint text]*

Učitel: *[faint text]*

Podpis učitele: *[faint text]*

Podpis zapsaného uchazeče: *[faint text]*

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]

[faint text]