



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	M 4101 – Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Pozemkové úpravy a převody nemovitostí
Akademický rok:	2010 - 2011
Název práce:	Návrh optimalizačního výstupu pro úpravu technologických kroků při aplikaci Gloritu.
Student:	Pavel Piacsek
Katedra:	zemědělské, dopravní a manipulační techniky
Vedoucí práce:	Ing. Petr Málek, Ph.D.
Oponent:	ING. VÁCLAV JIRKA
Pracoviště oponenta:	ATELIER PENTA V.O.S., MRŠTIKOVA 12, 38601 JIHČAVA

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):

AD 1,6: POKUD OBJEKTIVNĚ PLATÍ NEMOŽNOST APLIKACE ZÁVĚRŮ POUŽITÍ TECHNOLOGIE "GLORIT" NA VYPRACOVÁNÍ "OPTIMALIZACE TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU", COŽ BYL POŽADAVEK ZADÁNÍ DP, PAK STUPEŇ HODNOCENÍ ZBYLE ČÁSTI V BODECH 1, 6 JE (A)! - VÍZ STR. 31

DOTAZ: JAKÁ JE VÝKONNOST V m²/hod DOSTUPNÉ MECHANIZACE PŘI NÁSAZENÍ V TERÉNU? (GLORIT)

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

ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

VÝBORNĚ

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

Datum

9.5.2011

Podpis oponenta