



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	M 4101 – Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Provozně podnikatelský obor
Akademický rok:	2010 - 2011
Název práce:	Monitoring hlukové zátěže lidských obydlí způsobené pomocnými provozy v zemědělství.
Student:	Lucie Hulová
Katedra:	zemědělské, dopravní a manipulační techniky
Vedoucí práce:	Ing. Marie Šístková, CSc.
Oponent:	Ing. Petr Chábera
Pracoviště oponenta:	OSVČ, doktorand FS ČVUT v Praze

	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 Z jakého důvodu byly odstraněny vjemy, které byly způsobeny traktory a ostatní manipulační technikou opouštějící provozovnu?
- 2 Proč byl stanoven konečný hygienický limit 50 dB a nebyla připočítána žádná korekce?
- 3 Jakým způsobem byla „fyzicky“ mazána nerelevantní data z naměřených hodnot, aby zůstal pouze hluk produkovaný provozovnou? Dovoluje to přímo software dodávaný k měřiči hluku?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

VÝBORNĚ

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

Datum

12.5.2011

Podpis oponenta