



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

Studijní program:	B4131 Zemědělství
Studijní obor:	Zemědělská technika, obchod servis a služby
Akademický rok:	2014 - 2015
Název práce:	Šíření akustického tlaku od traktoru JCB Fastrac
Student:	Tomáš Ryšavý
Katedra:	Katedra zemědělské, dopravní a manipulační techniky
Vedoucí práce:	Ing. Marie Šítková, CSc.

	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	Využití metod zpracování výsledků		X					
5	Interpretace výsledků, diskuse		X					
6	Formulace závěrů práce	X						
7	Odborný přínos 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)

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

Předkládaná bakalářská práce je vypracována na velmi dobré úrovni. Autor k jejímu vypracování přistupoval velice zodpovědně, dané téma sám navrhnul.

V podkapitole 6.6 teoreticky vypočítal hodnoty hladin akustického tlaku v jiných než měřených vzdálenostech, tím byly přesaženy požadavky v zadání.

Otázky k obhajobě:

- 1) Popište princip měřeného lisu použitého při sklizni senáže.
- 2) Čím je ovlivňováno šíření zvuku v reálném prostředí (venkovním volném akustickém poli)?

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

ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

v ý b o r n ě

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

Datum 6. 5. 2015

Podpis vedoucího práce

MŠ