



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

ZF JU



Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

Studijní program: B 4131 - Zemědělství

Studijní obor: Zemědělská technika, obchod, servis a služby

Akademický rok: 2010 - 2011

Název práce: **Simulace zatížení při tahových zkouškách traktorů.**
Student: Petr Kahoun

Katedra: zemědělské, dopravní a manipulační techniky

Vedoucí práce: Ing. Josef Frolík, 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):

1. V kapitole 2.2 popisujete měření na válcových dynamometrech. Jaký je rozdíl mezi torzním dynamometrem (s kontaktním i bezkontaktním přenosem měřených veličin) a válcovou brzdou?
2. Jak je aretován traktor na válcových brzdách a jaký to může mít vliv na výsledky měření?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

velmi dobře

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

Datum

2. května 2011

Podpis vedoucího práce