



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



### Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

<b>Studijní program:</b>	B4106 Zemědělská specializace
<b>Studijní obor:</b>	Dopravní a manipulační prostředky
<b>Akademický rok:</b>	2011- 2012
<b>Název práce:</b>	Možnosti uplatnění pohonu zemním plynem v zemědělství
<b>Student:</b>	Miloslav Kaňka
<b>Katedra:</b>	Katedra zemědělské dopravní a manipulační techniky
<b>Vedoucí práce:</b>	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) Jak se změní průběh regulační charakteristiky traktorového motoru při provozu na CNG?
- 2) Lze pohonu CNG použít i u motorů přeplňovaných ?
- 3) Povolují současné předpisy místo plnění na vozidle jednorázovou výměnu celé baterie zásobníků ?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**Výborně**

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

Datum

2.5.2012

Podpis vedoucího práce