



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: Stanovení délky pracovních cyklů rýpadel při rozdílných technologiích pracovní činnosti na stavbách a návrh opravných koeficientů pro výpočet skutečné výkonnosti

Student: Martin BRABEC

Katedra: Zemědělské, dopravní a manipulační techniky

Vedoucí práce: Ing. Ivo Celjak, 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):

- Při srovnání teoretické a skutečné výkonnosti u rýpadla JCB JS 330 uvádíte, že skutečná je vyšší než teoretická. Důvod spatřujete v koeficientu plnění lopaty. Pro výpočet jste použil hodnotu 1, což vyjadřuje, že skutečný objem horniny v lopatě je totožný se jmenovitým objemem, který udává výrobce. Jaká hodnota tohoto koeficientu byla Vámi odhadnuta při měření?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum

Podpis vedoucího práce

27.4.2015