



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: 2010 - 2011

Název práce: Uplatnění technologických komponentů dojicích robotů na dojrnách.

Student: Jan Hruša

Katedra: zemědělské, dopravní a manipulační techniky

Vedoucí práce: Doc. Ing. Antonín Jelínek, 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):

Přes veškerou snahu studenta se nepodařilo od hodnocených zařízení získat potřebnou dokumentaci. Proto nebyly úplně splněny požadavky zadání. Jinak je práce zpracována velmi kvalitně a konečné hodnocení dojicích robotů velmi přínosné. V této oblasti není zatím dostatek literárních zdrojů a proto překlad, který student vytvořil je podkladem pro další výzkum.

1. Jaká je perspektiva rozšíření dojicích robotů a kdy se začnou ekonomicky vyplácet?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

Podpis vedoucího práce

29. 4. 2011