



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	N4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Agropodnikání
Akademický rok:	2014/2015
Název práce:	Renovace náhradních dílů za využití speciálních strojírenských technologií
Student:	Bc. Zdeněk Doležel
Katedra:	Katedra zemědělské dopravní a manipulační techniky
Vedoucí práce:	Ing. Josef Frolík, CSc.
Oponent:	Ing. Václav Klepl
Pracoviště oponenta:	Strojírny a opravy Kaplice, a.s.

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	A						
2	Aktuálnost a odborná úroveň práce	A						
3	Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou			C				
4	Vhodnost metodiky řešení	A						
5	Využití metod zpracování výsledků	A						
6	Interpretace výsledků, diskuse		B					
7	Formulace závěrů práce	A						
8	Odborný přínos práce a její praktické využití	A						
9	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	A						
10	Formální úprava práce a jazykové zpracování			C				

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

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

Jedná se o hodnotnou diplomovou práci s praktickým využitím. Student uplatnil své značné praktické zkušenosti o speciálních technologiích obrábění.

Otázka: Lze renovaci těchto 2 strojních součástí uplatnit při opravách v autorizovaných servisech?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

Podpis oponenta

7.5.2015