



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program:	N4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Zemědělská a dopravní technika
Akademický rok:	2018/2019
Název práce:	Počítačové simulace Stirlingova motoru
Student:	Bc. Petr Fau
Katedra:	Katedra zemědělské, dopravní a manipulační techniky
Vedoucí práce:	

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání		X					
2	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 výsledků 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)

(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):

V odstavci 6.2.3 je pod tabulkou 2 formulace „dílčího závěru“ nejasná. V odstavci 6.2.4 jsou uvedeny obrázky ojníc a klikové hřídele, které by měly být slovně detailněji specifikovány. V dílčím závěru na s. 93 je chybně uvedená jednotka. Použití slova „realistické“ znázornění ... u obrázku 31, 33, 35, 37, 39 a 41 je poněkud nevhodné.

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Velmi dobře

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

Datum

Podpis vedoucího práce

30.6.2020