



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4131 Zemědělství
Studijní obor:	ZDTb-17 – specializace Dopravní a manipulační technika
Akademický rok:	2018 - 2019
Název práce:	Problematika rozvoje elektromobility vozidel kategorie M1 v České republice
Student:	Jiří Štěch
Katedra:	zemědělské, dopravní a manipulační techniky
Vedoucí práce:	Ing. Ivo Čeljak, CSc.
Oponent:	Ing. Miroslav Týma
Pracoviště oponenta:	Starounion a.s. České Budějovice

	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	Vhodnost metodiky řešení		X					
5	Využití metod zpracování výsledků			X				
6	Interpretace výsledků, diskuse			X				
7	Formulace závěrů práce			X				
8	Odborný přínos práce a její praktické využití		X					
9	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem			X				
10	Formální úprava práce a jazykové zpracování			X				

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

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

Připomínky: Návrhy na řešení problémů elektromobility jsou pouze konstatování, převzetí opatření státu.

Otázky: 1. Kap. 2.2.7 Nevěrohodné informace - jaké?

2. Není elektromobilita pouze přenesení problému jinde? (Náročnost výroby kovů pro výrobu baterií)

3. Proč je většinou udáváno nabíjení na 80% kapacity?

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

ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

VELMI DOBRĚ

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

Datum

6.5.2019

Podpis oponenta

Týma