



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

Studijní program: B4131 Zemědělství

Studijní obor: ZDTb-17 – specializace Dopravní a manipulační technika

Akademický rok: 2018-2019

Název práce: Rozbor současného rozvoje elektromobility v České republice

Student: Michaela Hana Votruba

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):

1. V kapitole 1.3.2 uvádíte, že zásoby ropy pro krytí spotřeby na Zemi, stačí až na 50 let. Z tohoto údaje vyplývá, že není nutné v současné době ve vysokých počtech vyrábět elektromobily a nahrazovat jimi automobily se spalovacími motory. Přesto se obecně uvádí, že nedostatek ropy může v brzké době ohrozit udržitelný rozvoj dopravy. Jaký máte názor na tento rozpor?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum

Podpis vedoucího práce

12.4.2019