

N



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program:	N4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	4106T019/44 Agroekologie – Péče o krajinu
Akademický rok:	2019/2020
Název práce:	Ekologická likvidace autovraku
Student:	Bc. Martin Macháček
Katedra:	Agroekosystémů
Vedoucí práce:	Prof. Ing. Stanislav Kužel, CSc.

	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):

- 1) Krátce charakterizujte postup úřední a fyzické likvidace autovraku.
- 2) Jaký vliv má stáří vozidel na výtěžnost materiálu k recyklaci?
- 3) Uveďte principy zpracování plastů z autovraku.
- 4) Uveďte způsob zpracování pneumatik z autovraku.
- 5) Uveďte způsob zpracování odpadních olejů.
- 6) Legislativa při nakládání s autovraky.
- 7) Jaká zařízení se používají při likvidaci odpadů z autovraků?
- 8) Jaká je současná požadovaná úroveň recyklace autovraků?

Kontrola plagiátorství - práce není plagiát.

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum 9.7.2020

Podpis vedoucího práce