

Posudek vedoucího diplomové práce

Jméno diplomanta	Hana MIKULECKÁ
Téma práce	Nakládání s komunálním odpadem
Cíl práce	Provést analýzu variant nakládání s komunálním odpadem v obci, posouzení efektivnosti této činnosti, výběr nejlepší varianty. Navrhnout doporučení pro předcházení vzniku odpadů, jejich snižování a zvýšení množství separovaných odpadů.
Vedoucí diplomové práce	doc. Ing. Ilona Obršálová, CSc.

náročnost tématu na	úroveň		
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná
teoretické znalosti		x	
praktické zkušenosti	x		
podkladové materiály (vstupní data) a jejich zpracování	x		

kritéria hodnocení práce	úroveň			
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná	nelze hodnotit
stupeň splnění cíle práce	x			
samostatnost při zpracování tématu	x			
logická stavba práce		x		
práce s českou literaturou včetně citací	x			
práce se zahraniční literaturou včetně citací		x		
adekvátnost použitých metod	x			
hloubka provedené analýzy	x			
stupeň realizovatelnosti řešení		x		
formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	x			
stylistická úroveň		x		
nároky DP na podkladové materiály, konzultace, průzkumy ...	vysoké	průměrné	nižší	nejsou
použití analýz, matem. statistických a jiných metod, komparací apod.	ve velké míře	přiměřené	částečné	absentuje
využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému	ve větší míře	částečná	nižší	nevyužitelnost
obsah a relevantnost příloh v textu či příl. části DP (tabulky, grafy, propočty apod.)	x			
	vysoce funkční	funkční	méně funkční	neuspokojivé
	x			

Odpovídající hodnocení jednotlivých hledisek označte:

x

Připomínky a otázky k obhajobě:

1. Jaký systém poplatků za likvidaci KO pro obyvatele považujete za nejlepší?
2. Jaké jsou další možnosti zvýšení separace komunálního odpadu?

Práce je ~~není~~ doporučena k obhajobě (nehodící se škrtněte)

Navržený klasifikační stupeň:

výborně

Do rámečku vypsát slovní hodnocení z této škály: výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a

Vedoucí diplomové práce: doc. Ing. Ilona Obršálová, CSc.

Jméno, tituly:

Podpis:

V Pardubicích dne 16. 5. 2014