

Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno	Jana Novotná
Téma práce	Politika ČR v oblasti recyklace stavební suti
Cíl práce	Analýza oblasti recyklace v podmínkách ČR se zaměřením na recyklaci stavební suti.
Vedoucí bakalářské práce	Ing. Robert Baťa, Ph.D.

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

kritéria hodnocení práce	úroveň			
	např. průměrná	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 BP na podkladové materiály, konzultace, průzkumy ...	vysoké X	průměrné	nižší	nejsou
použití analýz, matem. statistických a jiných metod, komparací apod.	ve velké míře	přiměřené	částečné X	absentuje
využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému	ve větší míře X	částečná	nižší	nevyužitelnost
obsah a relevantnost příloh v textu či příl. části BP (tabulky, grafy, propočty apod.)	vysoce funkční	funkční X	méně funkční	neuspokojivé

Odpovídající hodnocení jednotlivých hledisek označte:

x

Práce má rozsah 51 stran včetně příloh a je členěna do 4 hlavních kapitol, (kromě úvodu a závěru). Kromě teoretických informací, které zasazují obsah práce do příslušného legislativního rámce a poskytují řadu zajímavých konkrétních informací, přináší práce relativně ucelený přehled typů materiálů z demolic a možností jejich využití v podmínkách ČR včetně příslušných kvantifikačních kapacit používaných zařízení a uvedení cen za zpracování tak, jak předpokládá zákon o odpadech v platném znění.

Správně jsou zmíněny rovněž důvody pro sledování vybraného problému.

Autorka pracuje i se zahraniční literaturou, seznam zdrojů je vyhovující a v požadovaném formátu.

Práci by bylo možné vytknout, že do samotného textu byly zařazeny některé stati, které by svým obsahem patřily spíše do příloh.

Připomínky a otázky k obhajobě:

- 1) **Vyplývá z Vaší analýzy, kolik % stavební suti je v současnosti recyklováno a zda jsou v tomto smyslu dodrženy požadavky zákona o odpadech?**
- 2) **Je do této kategorie zahrnuta i výkopová zemina?**

Práce je doporučena k obhajobě

Navržený klasifikační stupeň:

výborně

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

Vedoucí diplomové práce:

Jméno, tituly: Ing. Robert Bařa, Ph.D. Podpis:

V Pardubicích dne 23.5.2012

Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno	Jana Novotná
Téma práce	Politika ČR v oblasti recyklace stavební suti
Cíl práce	Analýza oblasti recyklace v podmínkách ČR se zaměřením na recyklaci stavební suti.
Vedoucí bakalářské práce	Ing. Robert Baťa, Ph.D.

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

kritéria hodnocení práce	úroveň			
	např. průměrná	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 BP na podkladové materiály, konzultace, průzkumy ...	vysoké X	průměrné	nižší	nejsou
použití analýz, matem. statistických a jiných metod, komparací apod.	ve velké míře	přiměřené	částečné X	absentuje
využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému	ve větší míře X	částečná	nižší	nevyužitelnost
obsah a relevantnost příloh v textu či příl. části BP (tabulky, grafy, propočty apod.)	vysoce funkční	funkční X	méně funkční	neuspokojivé

Odpovídající hodnocení jednotlivých hledisek označte:

x

Práce má rozsah 51 stran včetně příloh a je členěna do 4 hlavních kapitol, (kromě úvodu a závěru). Kromě teoretických informací, které zasazují obsah práce do příslušného legislativního rámce a poskytují řadu zajímavých konkrétních informací, přináší práce relativně ucelený přehled typů materiálů z demolic a možností jejich využití v podmínkách ČR včetně příslušných kvantifikačních kapacit používaných zařízení a uvedení cen za zpracování tak, jak předpokládá zákon o odpadech v platném znění.

Správně jsou zmíněny rovněž důvody pro sledování vybraného problému.

Autorka pracuje i se zahraniční literaturou, seznam zdrojů je vyhovující a v požadovaném formátu.

Práci by bylo možné vytknout, že do samotného textu byly zařazeny některé stati, které by svým obsahem patřily spíše do příloh.

Připomínky a otázky k obhajobě:

- 1) **Vyplývá z Vaší analýzy, kolik % stavební suti je v současnosti recyklováno a zda jsou v tomto smyslu dodrženy požadavky zákona o odpadech?**
- 2) **Je do této kategorie zahrnuta i výkopová zemina?**

Práce je doporučena k obhajobě

Navržený klasifikační stupeň:

výborně

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

Vedoucí diplomové práce:

Jméno, tituly: Ing. Robert Bařa, Ph.D. Podpis:

V Pardubicích dne 23.5.2012