

## Posudek vedoucího bakalářské práce

Student: Pavlína Krafferová  
Číslo studenta: E15154  
Název bakalářské práce: Možnosti hodnocení udržitelnosti sídelních celků.  
Cíl práce: Analýza vývoje udržitelnosti sídelních celků dle používaných indikátorů.  
Vedoucí práce: Ing. Robert Bařa, Ph.D.  
Studijní program: B6202 Hospodářská politika a správa  
Akademický rok: 2017/2018

### Náročnost tématu

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Teoretické znalosti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vstupní údaje a jejich zpracování	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Použité metody	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Kritéria hodnocení práce

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Stupeň splnění cíle práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Původnost zpracování tématu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka provedené analýzy (ve vztahu k tématu)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba práce a rozsah	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s českou a zahraniční literaturou včetně citací	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková úroveň (styl, gramatika, terminologie)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Využitelnost výsledků práce

	vysoká	střední	nízká	nelze hodnotit
Pro teorii	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pro praxi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## Ostatní připomínky k práci

Práce o celkovém rozsahu 56 stran textu zpracovává velmi aktuální téma. Autorka se zaměřuje na problémy spojené s hodnocením udržitelnosti v rámci obcí, jako celku. Pro hodnocení využívá agregovaný indikátor udržitelnosti – ekologickou stopu. Získané výsledky komparuje mezi dvěma obcemi, výsledky komparace následně komentuje.

Použitá metoda je pro řešení tohoto problému vhodná a je aplikována správně. Výpočty jsou provedeny pečlivě, autorka zvolila správnou variantu výpočtu ekologické stopy, která je vhodná právě k tomuto účelu.

Výsledky prezentuje správně a srozumitelně.

Práce svým obsahem odpovídá požadavkům kladeným na bakalářskou práci, autorka pro svoji analýzu získala reálná data. Prakticky využitelné jsou závěry, které autorka uvádí jako výsledky své analýzy. Ty lze prakticky využít zejména v oblasti utváření lokální politiky udržitelnosti.

Vytknout by bylo možné poměrně chudé zastoupení tištěných zdrojů, nicméně, celkové množství použitých zdrojů je spíše nadprůměrné.

## Vyjádření k výstupům ze systému Theses

System uvádí nejvyšší míru podobnosti 0%.

## Otázky a náměty k obhajobě

Jaké nedostatky v sobě zahrnuje agregace indikátorů udržitelnosti vyjádřená v podobě ekologické stopy a jaké konkrétní dopady by to mohlo mít na celkový výsledek?

## Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.

Tuto bakalářskou práci navrhuji hodnotit známkou: **A**

V Pardubicích 9.5.2018

Podpis .....