

# Posudek oponenta bakalářské práce

<b>Autor práce (jméno a příjmení)</b>	Monika BRUSOVÁ
<b>Název práce</b>	Posouzení produkce komunálních odpadů
<b>Název a typ studijního programu</b>	Ekonomika a management / Bakalářský
<b>Fakulta / katedra</b>	Ekonomická fakulta / KŘE
<b>Vedoucí práce</b>	Vaněček Drahoš, prof. Ing. CSc.
<b>Oponent</b>	Ing. Lenka Koubková

## Hodnocení práce

1. Význam a náročnost tématu 1.5
2. Logická struktura práce 1.5
3. Naplnění cíle práce 1.5
4. Metodický postup 2.0
5. Hodnocení teoretického zobecnění a přínosu 2.0
6. Praktický přínos práce 2.0
7. Práce s literaturou 1.5
8. Formální stránka 1.5

## Závěr

Hodnocení práce známkou: **velmi dobře**

Doporučuji práci k obhajobě: **ANO**

## Otázky pro diskusi a poznámky

### Kritické poznámky a celkový přínos, celková hodnota práce

Téma bakalářské práce je zpracováno poměrně obsáhle, nicméně s drobnými nepřesnostmi. Proto jsou v některých ohledech mírně sníženy známky. Upozorňuji zejména, že novely zákona o odpadech, které studentka zmiňuje zdaleka nejsou jediné, které jsou k zákonu navázány. Ne zcela přesně uvedeny možnosti finanční podpory ze strany státu do odpadového hospodářství obcí. Myslím, že i rozbor financování odpadového hospodářství obcí by si zasloužil trochu větší péči. Po formální stránce lze dobře hodnotit grafickou úpravu, grafy a vyobrazení, trochu bych ale studentce vytkla několik překlepů, pravopisných chyb a poněkud zvláštních češtinských výrazů. Nicméně doporučuji práci k obhajobě s celkovou známkou velmi dobře.

### Otázky nebo témata pro diskusi před komisí

1/Když se sama zamyslíte nad obsahem své bakalářské práce, k jakému účelu by mohly být výsledky vašeho sledování v praxi užitečné?

2/ V závěru vaší práce uvádíte, že je potřeba naučit občany více třídit. Máte nějakou představu co by pro ně mohlo být největší motivací? Umístění nádob na odpadní oleje a tuky je sice chválihodné, ale množství vyprodukovaných odpadů to nesníží, ani náklady na jejich likvidaci to nesníží, protože

odpadní oleje dosud opouštějí domácnosti prostřednictvím kanalizace, tedy zcela mimo cestu tuhých odpadů.

Datum: 07.05.2016

Podpis oponenta bakalářské práce