

POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE*Autor práce:* **Filip Vaculík***Obor:* Regionální geografie*Název práce:* **Využití biomasy k energetickým účelům ve Zlínském kraji****Hodnocení:**

Obsahová stránka práce	Maximální počet bodů	Udělený počet bodů
Metodika (stanovení cílů, výběr metod)	10	5
Struktura práce (vnitřní vyváženost a logická návaznost částí práce)	5	3
Práce s literaturou a dalšími zdroji informací (výběr, způsob použití)	15	7
Tvůrčí přístup a vlastní autorský vklad	20	10
Zhodnocení dosažených výsledků, splnění cílů a přínos práce	20	10
Obsahové zhodnocení netextových částí práce (tabulek, obrázků)	10	8
Formální stránka práce		
Dodržení norem pro formální úpravu práce včetně citačních norem	10	7
Estetická úprava a jazyková stránka práce	10	8
Celkové hodnocení práce	100	58

*Navrhované hodnocení: A (100–92 b.), B (91–83 b.), C (82–74 b.), D (73–65 b.), E (64–55 b.), F (54 nebo méně b.).***Splnění požadavků zadání:**

Práce částečně splnila v předloženém rozsahu zadání práce. Autor v úvodních kapitolách uvádí přehled obnovitelných zdrojů energie a legislativní opatření pro podporu obnovitelných zdrojů energie. V daných kapitolách využívá pouze omezeného množství odborné literatury bez vlastního shrnutí nebo analýzy problematiky. Chybí také kapitola přehledu využití biomasy k energetickým účelům ve Zlínském kraji, která by vyhodnotila současný stav zařízení a technologií používaných v kraji. Autorským příspěvkem je provedené dotazníkové šetření zaměřené na bioplynové stanice na Uherskohradišsku jehož výsledky jsou uvedeny v kapitole 6. Předložené výsledky ukazují na schopnost samostatné odborné práce, nepokrývají ovšem všechny stanovené cíle.

Přístup autora k řešení problému (samostatnost, využívání konzultací):

Autor během řešení práce využíval možností pravidelných konzultací. Oceňuji samostatnost při realizaci terénního šetření a zpracování výsledků práce. Výsledné hodnocení zohledňuje nepříliš kvalitně zpracovanou teoretickou část práce a nesplnění všech stanovených cílů.

Otázky k obhajobě:

Kontaktoval autor energetickou agenturu Zlínského kraje, nebo jinou organizaci řešící problematiku obnovitelných zdrojů v regionu?

Práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji její hodnocení známkou E.

V Olomouci 5.6.2014

.....
RNDr. Aleš Létal, Ph.D.
vedoucí práce