



## Hodnocení bakalářské práce oponentem

Název práce:	<b>Biopaliva, jejich zdroje, výroba a využití</b>		
Student:	Kristýna KACEROVSKÁ	Std. číslo:	E10B0538P
Oponent:	Ing. Petr Jindra		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	22
Odborná úroveň práce	50	40
Interpretace výsledků a jejich diskuze, příp. aplikace	15	10
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	6

### Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:

Předložená práce je převážně rešeršního charakteru. Text je přehledně rozčleněn do kapitol a odstavců, doplněn obrázky. Bohužel obrázky jsou někdy popsány zavádějícím způsobem. Text je často nepřehledný, často se opakují věty a vyskytují se nevhodné a neodborné formulace.

Pozitivně hodnotím využití vlastních zkušeností z provozu farmy. Větší pozornost bych doporučil věnovat technickým možnostem využití biomasy, zohlednit dopravu a ekonomickou stránku.

Několikrát se objevují nedůvěryhodné informace bez uvedení zdroje. Např. Tabulka č. 1, "ČR je ve výrobě elektřiny plně samostatná" (str. 25), "90% spotřebované energie (na Slovensku) dodáváno z jiných států" (str. 29) apod. Některé použité informace jsou zastaralé.

Zadání práce bylo dostatečně vyhověno.

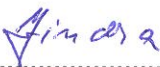
### Dotazy oponenta k práci:

Můžete prosím objasnit rozdíl mezi látkami MEŘO a FAME?

V tabulce č.3, ve druhém sloupci, uvádíte energii v procentech. Jak je to myšleno?  
O jaký potenciál se v této tabulce jedná (využitý, využitelný, nevyužitý...)?

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **velmi dobře** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 17.6.2013

  
.....  
podpis oponenta práce