

Posudek vedoucího bakalářské práce

Studijní program: **Zahradnictví**

Studijní obor: **Jakost rostlinných potravinových zdrojů**

Akademický rok: **2015/2016**

Název práce: **Možnosti získávání biopaliv**

Řešitel: **Gabriel Fodor**

Vedoucí práce: **Ing. Pavel Híc, Ph.D.**

Oponent: **Ing. Vladimír Mašán**

	Hlediska	Stupeň hodnocení
1.	Splnění požadavků zadání	B
2.	Aktuálnost a odborná úroveň práce	A
3.	Využití znalostí získaných studiem	A
4.	Využití odborné literatury	A
5.	Vhodnost metodiky řešení	nelze hodnotit
6.	Využití metod zpracování výsledků	C
7.	Interpretace výsledků, diskuze	B
8.	Formální úprava práce	A
9.	Přístup řešitele k řešení úkolu	B

Konkrétní připomínky a dotazy k práci:

Práce je psaná přehledně a logicky. Některé části práce jsou však popsány poměrně komplikovaně. Věty mohly být koncipované více všeobecně, jen se základním popisem principu technologie výroby. Autor při vypracování použil nadprůměrné množství odborné literatury, kterou uspořádal velmi obratně do textu.

Na straně 48 uvádíte, že vodík zpracovaný v palivovém článku by měl mít nejvyšší účinnost. Řadí se vodík mezi biopaliva?

Závěr: Bakalářskou práci **doporučuji k obhajobě.**

Navrhovaná výsledná klasifikace práce: **B**

Datum: 9. 6. 2016

Ing. Pavel Híc, Ph.D.
vedoucí práce