



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení bakalářské práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	B4131 / Zemědělství
<b>Studijní obor:</b>	4106R013 / Trvale udržitelné systémy hospodaření v krajině
<b>Akademický rok:</b>	2017/2018
<b>Název práce:</b>	Kvalifikace primární půdní organické hmoty podle rychlostní konstanty oxidace v půdách porostů energetických rostlin
<b>Student:</b>	David Skoba
<b>Katedra:</b>	Katedra agroekosystémů
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Marek Kopecký
<b>Oponent:</b>	Ing. Miroslav Herout, Ph.D.
<b>Pracoviště oponenta:</b>	Kompostárna Jarošovice, s. r. o. – ředitel

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	Aktuálnost a odborná úroveň práce	X						
3	Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou		X					
4	Vhodnost metodiky řešení		X					
5	Využití metod zpracování výsledků		X					
6	Interpretace výsledků, diskuse			X				
7	Formulace závěrů práce		X					
8	Odborný přínos práce a její praktické využití	X						
9	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem		X					
10	Formální úprava práce a jazykové zpracování	X						

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

**Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě** (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

Tabulka 3 je nepřehledná, jinak má práce vysokou odbornou úroveň.

Otázka k obhajobě:

Jaký je rozdíl mezi humusem a primární půdní organickou hmotou?  
Můžete objasnit rozdíl mezi Szarvasi-1 a Hirschgras?

**Závěr:** Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO/NE):

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**Výborně**

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a)

Datum

7.5. 2018

Podpis oponenta