



**Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích  
Zemědělská fakulta**

Hodnocení diplomové práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	N 4101 Zemědělské inženýrství
<b>Studijní obor:</b>	Agroekologie
<b>Akademický rok:</b>	2014 - 2015
<b>Název práce:</b>	Využití cihelného a betonového recyklátu stavebních odpadů při kompostování biodegradabilních odpadů
<b>Student:</b>	Bc. Pavlína Nováčková
<b>Katedra:</b>	Agroekosystémů
<b>Vedoucí práce:</b>	prof. Ing. Ladislav Kolář, DrSc.
<b>Oponent:</b>	doc. Ing. Jiří Gergel, CSc.
<b>Pracoviště oponenta:</b>	V důchodu

	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)

(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

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

Konstatuji, že předložená práce je po všech stránkách zdařilá.

V práci je velice frekventovaný pojem „odpad“ a jaksi automaticky se s použitými surovinami pracuje jako s odpady. Prosím tedy, aby diplomantka přednesla při obhajobě přesnou definici, co je odpad a popřípadě, co z toho pro použití různých látek v dalším procesu vyplývá.

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**V ý b o r n ě**

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

Datum

Podpis oponenta

9. května 2015