



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení bakalářské práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	B 4131 Zemědělství
<b>Studijní obor:</b>	Zemědělská technika: obchod, servis a služby
<b>Akademický rok:</b>	2014 / 2015
<b>Název práce:</b>	Energetická náročnost svinovacích lisů s pevnou a variabilní lisovací komorou
<b>Student:</b>	Martin Skalický
<b>Katedra:</b>	Katedra zemědělské, dopravní a manipulační techniky
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Josef Frolík, CSc.
<b>Oponent:</b>	doc. Ing. Alois Peterka, CSc.
<b>Pracoviště oponenta:</b>	důchodce

	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):

*PODROBNĚ POPIŠTE PROBLEMATIKU OBALOVÁNÍ BALÍKŮ PŘI SEHAŽOVÁNÍ.*

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

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

Datum

*6.5.15*

Podpis oponenta

*[Signature]*