



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	N4101 / Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	4106T019 / Agroekologie
Akademický rok:	2014/2015
Název práce:	Využití nízko-potenciálního odpadního tepla produkovaného JE Temelín pro zemědělskou produkci
Student:	Bc. Radim Kuneš
Katedra:	Katedra zemědělské, dopravní a manipulační techniky
Vedoucí práce:	doc. RNDr. Petr Bartoš, Ph.D.
Oponent:	Ing. Marek Ledvína
Pracoviště oponenta:	ČEZ a.s.

	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):

Jak bude probíhat čištění skel skleníku, v jakých intervalech se budou skla čistit a jaké budou náklady na tuto činnost? Je čištění skel skleníku zahrnuto v provozních nákladech?

Jaké jsou náklady na pořízení a chov zemních čmeláků? Kde budou čmeláci umístěni?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

velmi dobře

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

Datum

Podpis oponenta

14.5.2015