



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

ZF JU



Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B 4131 Zemědělství
Studijní obor:	Trvale udržitelné systémy hospodářství v krajině
Akademický rok:	2011
Název práce:	Využití kukurice seté (Zea mays L.) pro energetické účely.
Student:	David Rataj
Katedra:	Katedra rostlinné výroby a agroekologie
Vedoucí práce:	Ing. Romana Nováková Ph.D.
Oponent:	Ing. Miroslav Čížek
Pracoviště oponenta:	důvěrné

	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):

- v práci prostrádanou konkrétní sadrou, diskuse neodpovídá běžnému standardu.
1. Porovnejte a odůvodněte délku řezanky skláseu' kukurice při jejím využití ke krmivu a ke výrobě bioglynu.
 2. Co rozumíte pod pojmem Technologická skláseu'?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

velmi dobře

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověla)

Datum

29. 4. 2011

Podpis oponenta