



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
Zemědělská fakulta

ZF JU



Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program: Zemědělství
Studijní obor: Zootechnika
Akademický rok: 2012/2013
Název práce: Sledování etologických projevů zvířat za účelem vývoje čidel vyhodnocujících různé pohyby zvířat
Student: Kindlová Jana
Katedra: Katedra veterinárních disciplín a kvalita produktů
Vedoucí práce: prof. Ing. Miloslav Šoch, Csc.
Oponent: Ing. Luboš Smutný
Pracoviště oponenta: Agrosoft Tábor, s.r.o.

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):

- 1) Popište využití pedometrů (vitalimetrů) v chovu skotu
- 2) Popište denní režim dojnice.

Doporučuji další zpracování problematiky sledování aktivity dojnic při testování nového pedometru (vitalimetru).

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně): **Velmi dobře**

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

Datum: 4.1.2013

Podpis oponenta