



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program: *D4103 - Zootechnika*

Studijní obor: *Zootechnika*

Akademický rok: *2010/2011*

Název práce:

Dědičné choroby koček

Student: *Marie Smutková*

Katedra: *Katedra šlechtění, genetiky a výživy*

Vedoucí práce: *Ing. Lenka Hanusová, Ph. D.*

Oponent: *MUDr. Alena Pitterová*

Pracoviště oponenta: *rekruturní práce*

	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):

Bakalářská práce velmi pečlivě zpracována, srozumitelná a dobře upravena.

Otázky: Obrazová příloha alopecie je zaměňována. Na obrázku je astenie.

1. Vrozná vada nemůže být přenosná na potomka?

*2. Proč melaninová granula způsobují albinismus a bledost duhovky?
Není melanin spíše na podporu pigmentace?*

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

výborně

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

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

Datum

25.4.2012

Podpis oponenta

A. Pitterová