



Katedra: GENETIKA, ŠLECHTĚNÍ A VÝŽIVA

Student: LUCIE WAKLOVA

Studijní obor: ZOOTECHNIKA

Název diplomové práce: STAHOVENÍ VÝŽIVNĚ HODNÝCH GRANULOVANÝCH KERAMICKÝCH SMĚSÍ PRO PSY

Oponent diplomové práce: prof. dr. PETR DOVEDAL, CSc.

Hodnocení práce: hodnocení 1 = nejlepší, 5 = nejhorší  
pokud je hodnocení 3 – 5, nutno odůvodnit  
písemným komentářem

	1	2	3	4	5
Volba tématu práce a její význam	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formulace cílů práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Metodika zpracování	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s daty a informacemi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Celkový postup řešení	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Teoretické zázemí autora	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s odbornou literaturou (citace, norma)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Úroveň jazykového zpracování	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Přesnost formulací a práce s odborným jazykem

Formální zpracování – celkový dojem

Splnění cílů práce

Rozsah a význam závěrů práce a jejich formulace

Odborný přínos práce a její praktické využití

Celkové hodnocení práce známkou 1 - 4

1     2     3     4

Otázky k obhajobě

1. JE VÝBĚR POČÍZE Z KRMIV DO POKUSU CHYTROSTÍ DLE VAŠEHO NÁZORU DOSTATEČNÝ? JAKÝ PODÍL MÁ DLE VAŠ Vliv INDIVIDUALITA ŽIVOT NA VÝSLEDEK CHYTROSTÍ?
2. ČÍM LZE VYSVĚDIT u KRMIV CHAPPI (3. ODBĚR) A ACAVA NEDESTATĚČNOU KONCENTRACI ME (OPROTÍ POUČENÝM ODBĚRŮM) A POMĚRNĚ NÍZKOU HODNOTU STRAVITELNOSTI KL (57,50%)? MĚL BY Z TOHOTO ZJIŠTĚNÍ BÝT VYLOŽEN POŽADAVEK, RESP. UPOZORNĚNÍ NA OSAIN PRO CHOVATELE?

Další připomínky, vyjádření a náměty k obhajobě práce resp. k jejímu dalšímu využití:

JAKÝ MĚL VLIV VĚK POKUSNÝCH ŽIVOT NA UKAZATEL STRAVITELNOSTI (PŘI VE VĚKU 1-4 LET)?

Datum: 12. 5. 2008

*[Signature]*  
Podpis oponenta diplomové práce: