



Katedra: GENETIKY, ŠLECHTĚNÍ A VÝŽIVY ZVÍŘAT

Student: HELENA TYLLEROVÁ

Studijní obor:

Název bakalářské práce: ANALÝZA VYBRANÝCH POLYMORFIZMŮ KURA DOMAČÍHO

Oponent bakalářské práce: doc. ing. I. MAJZLIK, CSc. - FAPPZ ČZU v Praze

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 checked="" type="checkbox"/>	<input 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 checked="" type="checkbox"/>	<input 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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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

- Je možné očekávat příčný vztah frekvence ately GH a užit. značek (např. počet snesevých vajec)?
- Je zřejmý vliv atelické vybavy pro GH na hladinu GH u kura?

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

Práce je případem nadstandardní bc. práce - obsahuje pokus autorky, vyhodnocení. Tato práce je dobrým předpokladem k dalšímu diplomové práci.

Předložena bc. práce H. Tytkové splňuje všechny požadavky kladené na tento typ práce a proto ji doporučuji k obhajobě při st. zkoušce.

Datum:

9.5.2008

Podpis oponenta bakalářské práce: