



Katedra: ZYBAŘSTVÍ A MYSLIVOSTI

Student: Jan Šampalík

Studijní obor: ZYBAŘSTVÍ

Název bakalářské práce: ZMĚNY PLODNOSTI A KONDICE GENERAČNÍCH  
LINIÍ V PODMÍNKÁCH ZYBAŘSTVÍ HLUBOKA!

Oponent bakalářské práce: Ing. Radek LUHAN

**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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s daty a informacemi	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Celkový postup řešení	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Teoretické zázemí autora	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s odbornou literaturou (citace, norma)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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. Jak byste z hodnotil účinnost jednotlivých preparátů používaných k hormonální stimulaci a finanční dostupnosti těchto preparátů?
2. Může mít anestezie vliv na plodnost, procento přežití pikeř a kondici generacních úlmů? Ujměte se když jsou generacní ryby vystavovány anestezii několikrát během umělého výtěru?

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

Některé grafy a tabulky postrádají jednotky!  
Jinak je práce bez připomínek.

Datum: 12. května 2008

Podpis oponenta bakalářské práce:

Juhon