



Posudek oponenta bakalářské práce

Fakulta:	Fakulta rybnářství a ochrany vod
Ústav:	Akvakultury
Student:	Josef Vobr
Studijní obor:	Zootechnika, rybnářství
Název bakalářské práce:	Posouzení vlivu výživy kapra obecného (<i>Cyprinus carpio</i> L.) na změnu kvality masa
Oponent bakalářské práce:	Ing. Radek Luhan
Povolání oponenta:	rybnářský technik

Hodnocení práce:

Volba tematu práce a její význam: (2) vhodné a významné téma

Formulace cílů práce: (2) cíle byly vhodně formulovány

Metodika zpracování: (2) vhodně zvolena a formulována

Práce s daty a informacemi: (2) použitá data aktuální, práce s informacemi dostatečná vzhledem k tématu

Celkový postup řešení: (2) postup řešení správný, některé kroky neadekvátní

Teoretické zázemí autora: (2) autor některé významné autory opomněl a zná teorii dané problematiky

Práce s odbornou literaturou (citace, norma): (1) autor dodržel naprosto správně citační normu

Úroveň jazykového zpracování: (4) práce je jazykově hůře zpracována, autor se dopouštěl často gramatických chyb

Přesnost formulací a práce s odborným jazykem: (2) autor má dostatečný pojmový aparát

Formální zpracování - celkový dojem: (2) práce je formálně v pořádku, celkový dojem je dobrý

Splnění cílů práce: (2) cíle práce včetně dílčích byly splněny

Formulace závěrů práce: (2) závěry jsou správně formulovány a jsou významné pro další využití

Odborný přínos práce a její praktické využití: (2) práce je po odborné a praktické stránce dobře využitelná

Celkové hodnocení práce

Návrh hodnocení práce známkou: velmi dobře

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě

Otázka 1: V jaké denní době byly pokusné ryby přikrmovány, má vliv krmení na obsah kyslíku ve vodním prostředí?

Otázka 2: Je lepší konverze přijímaných krmiv ráno, v poledne nebo navečer? A proč?

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

Doporučuji autorovi projít si znovu práci a opravit gramatické chyby, které se v textu nacházejí.

Datum: 30. 05. 2012

Podpis oponenta bakalářské práce:

30.5.2012