



Katedra: Rybářství

Student: Milan ALDORF

Studijní obor: Rybářství

Název diplomové práce: Rezistence emryí některých druhů ryb
ke kryoprotektivům při nízkých teplotách

Oponent diplomové práce:

Doc.Dr.Ing. Jan Mareš

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

Otázky k obhajobě

1. Kdy byla hodnocena "normálnost vývinu" embryí?
Jaký byl osobní podíl diplomanta na získávání a zpracování výsledků?
2. Jaké výsledky byly dosaženy ve IV. experimentu? Vpředložené práci uvedeny nejsou, jen jakýsi závěr.

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

Výsledky IV. experimentu chybí, použití společného popisu III. a IV. experimentu působí zmatečně, v práci je řada nepřesností a překlepů (označeno v práci), některé věty postrádají logickou stavbu. Uvedené připomínky zbytečně snižují úroveň práce, která byla zpracována na velmi aktuální téma a vyžadovala precizně provednou experimentální práci. Podle provedení grafů předpokládám, že výsledky již byly publikovány.

Datum: 14. 5. 2007

Podpis oponenta diplomové práce: