



Posudek vedoucího bakalářské práce

Fakulta:	Fakulta rybnářství a ochrany vod
Ústav:	Výzkumný ústav rybnářský a hydrobiologický ve Vodňanech
Student:	Matěj Dvořák
Studijní obor:	B4103 Zootechnika, Rybnářství
Název bakalářské práce:	Lokalizace Balbianiho cytoplasmy jako prekursora primordiálních gonocytů u jiker jesetera během oplození
Vedoucí bakalářské práce:	Ing. Martin Pšenička, Ph.D.

Hodnocení práce:

Formulace cílů práce: (2) cíle byly vhodně formulovány

Metodika zpracování: (2) vhodně zvolena a formulována

Práce s daty a informacemi: (1) použitá data aktuální, informace relevantní a správně zpracované

Celkový postup řešení: (1) postup řešení naprosto správný

Teoretické zázemí autora: (1) autor významné autory citoval a zná teorii dané problematiky

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

Úroveň jazykového zpracování: (2) práce je jazykově zpracována na standardní úrovni

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

Formální zpracování - celkový dojem: (1) práce je formálně naprosto v pořádku, celkový dojem je výborný

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: (1) práce je po odborné a praktické stránce velmi dobře využitelná

Celkové hodnocení práce

Návrh hodnocení práce známkou: výborně

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě

Otázka 1: Jak se liší rýhování jiker jesetera od většiny ostatních ryb?

Otázka 2: Jak se prakticky liší výtěr a umělé oplození u jeseterů v porovnání s kostnatými rybami (např. kaprem) a proč?

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

Předložená bakalářská práce byla vypracována precizně a bylo dosaženo všech vytyčených cílů. Autor se zároveň držel formálních pokynů pro psaní bakalářské práce. Mohu tedy tuto práci doporučit k obhajobě. Toto je první studie zabývající se transplantací primordiálních gonocytů u jeseterů. Výstupy této práce jsou přínosem a budou využity pro další výzkum a případnou aplikaci.

Datum: 30. 05. 2011

Podpis vedoucího bakalářské práce:

