

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
Přírodovědecká fakulta
ŠKOLA DOKTORSKÝCH STUDIÍ V BIOLOGICKÝCH VĚDÁCH

PROTOKOL O OBHAJOBĚ DOKTORSKÉ DISERTAČNÍ PRÁCE

**JIHOČESKÁ UNIVERZITA
V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH**
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA
Branišovská 31 (13)
370 05 České Budějovice
IČO 600 76 658 DIČ CZ60076658

Doktorand: **Mgr. Michal Tušer**

Školitel: prof., RNDr. Jan Kubečka, CSc.

Název disertační práce: **Fish detection with modern sonar systems**

Datum konání obhajoby: **6. června 2013**

Průběh obhajoby

Průběhem obhajoby: Představení doktora, Mgr. Tušer prezentoval svou práci. Prof. Gallemrka přednesla opomenutí, posudek a otázku? Obhajoba byla úspěšná, kamery, které jsou standardně používané? Dr. Schmidt jako důležitý opomenutí má otázku k publikaci 1, 2, 3 a 4. Rozdíl habitatu u různých druhů. Biomasa v 11 metrech hloubky. Aplikace kamery DIDSON. Rozdíly v hloubce různých druhů. Cyprinid a Definiere 11 metre hloubky!

Počet hlasovacích lístků

odevzdaných platných prospěl(a) neprospěl(a) zdržuje se
 pro ohodnocení práce jako vynikající

Hodnocení: *prospěl*

KOMISE PRO OBHAJOBU:

FUNKCE	JMÉNO	PODPIS
Předseda komise	prof. RNDr. Jaroslav Vrba, CSc.	<i>[Signature]</i>
člen komise	prof. RNDr. Zdeněk Ďuriš, CSc.	<i>[Signature]</i>
člen komise	doc. Ing. Lukáš Kalous, Ph.D.	<i>[Signature]</i>
člen komise	RNDr. Jiří Macháček, Csc.	<i>[Signature]</i>
člen komise	RNDr. Viera Straškrábová, DrSc.	<i>[Signature]</i>
člen komise		
člen komise		
oponent	prof. Dr. Malgorzata Godlewska	<i>[Signature]</i>
oponent	Dr. Marc Bodo Schmidt	<i>[Signature]</i>
oponent		

Českých Budějovicích dne *6.6.13*