



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B 4106 ZEMĚDĚLSTVÍ - SPECIALIZACE
Studijní obor:	BIOLOGIE A OCHRANA ŽIVOČIŠNÝCH ORGANISMŮ
Akademický rok:	2013/2014
Název práce:	VÝZNAM PRÍTUDLOVŮTÍ RODŮ NA VÝVOJ ŽÍKER A DOKTAMŮ POTĚCH U RYB RODU HEMICARIDIA
Student:	PETR MICHALICKA
Katedra:	KATEDRA BIOLOGICKÝCH DISCIPLÍN
Vedoucí práce:	DOC. DR. IUG. JOSEF RAJCHARD PH.D.
Oponent:	DR. ZDĚNĚK NOVÁK PH.D.
Pracoviště oponenta:	CIŽP PRAHA

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	Aktuálnost a odborná úroveň práce		X					
3	Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou					X		
4	Vhodnost metodiky řešení		X					
5	Využití metod zpracování výsledků			X				
6	Interpretace výsledků, diskuse				X			
7	Formulace závěrů práce			X				
8	Odborný přínos práce a její praktické využití		X					
9	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem				X			
10	Formální úprava práce a jazykové zpracování			X				

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

BO. PRÁCE BY MĚLA MÍT VÝZNAM ŘEŠENÍ PRO UVEDENÍ VÝKONŮ PRO PRÁCI PŮ. ROZSAH LITERÁRNÍHO PŘEHLEDU JE MALÝ, TAXONOMICKÁ ČÁST NELOGICKY PŘEVÁŽUJE. PŮLOŽKA "LITERATURA" NEOBVĚHUJE ŽÁDNOU CITACI ŽIVOTNÍ VĚDECKÉ PRÁCE CITACE POPULÁRNÍM (ŽÁKŮM) A PŘEHLEDOVÝM PULSARŮM POUŽÍVÁ SE VE VĚTĚ (TOD, ŽE JDE O TĚTO IMPORTAČNĚ VELMI VÝŽIVNĚ, ZA ZCELA NEODVĚTEČNĚ. VÝLEDKY NÁKROUŽNĚ HODNOTIT JAKO ZADÍNAVÉ. VÍCE POKUŠŮ BY MĚLO PŘINEŠT DO BUDOUCNA, I MATERIÁL PRO STATISTICKÉ ZPRACOVÁNÍ - ZDE VIDÍM URČITÉ ÚVYKLY V TUD, ŽE JE VLEDOVAVA REVR. URČOVÁVAHA ÚVĚŘOVŮT NEZI PÁRY.

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO/NE):

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

VELMI DOBRĚ

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a)

Datum

11. 12. 2015

Podpis oponenta