



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

**Studijní program:** B 4106 Zemědělská specializace

**Studijní obor:** Biologie a ochrana zájmových organismů

**Akademický rok:** 2013/14

**Název práce:** Optická komunikace u rodu *Anolis* a sociální kontext

**Student:** Bc. Jan Vörös

**Katedra:** biologických disciplín

**Vedoucí práce:** Mgr. Michal Berec, Ph.D.

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

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

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

Student během magisterského studia předvedl schopnost samostatně naplánovat a provést technicky i logisticky poměrně náročný pokus, jehož výsledky zpracoval a oddiskutoval nadprůměrně zdařilým způsobem. Výsledkem je lepší představa o optické komunikaci anolisů v různých sociálních situacích.

Komunikují anolisové i na jiných kanálech, než je optický?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**VÝBORNĚ**

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

Datum

15/5/2014

Podpis vedoucího práce