

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### DIPLOMOVÁ PRÁCE

<b>Název práce:</b>	Neinvazivní měření steroidních hormonů a vliv hormonální manipulace na chování gekona <i>Paroedura picta</i>
<b>Jazyk práce:</b>	čeština
<b>Student:</b>	Lucie Matušková
<b>Fakulta:</b>	Přírodovědecká fakulta
<b>Studijní program:</b>	Biologie
<b>Studijní obor:</b>	Ekologie
<b>Vedoucí / školitel:</b>	doc. Mgr. Kratochvíl Lukáš, Ph.D.
<b>Oponent(i):</b>	RNDr. Fraňková Marcela
<b>Předseda komise:</b>	doc. RNDr. David Storch Ph.D.
<b>Členové komise:</b>	prof. RNDr. Vojtěch Jarošík CSc. RNDr. Martin Černý Ph.D. Mgr. Linda Nedbalová Ph.D. RNDr. David Hořák Ph.D. RNDr. Daniel Stančík Ph.D. RNDr. Miroslav Šobr Ph.D.
<b>Datum obhajoby:</b>	15.09.2011
<b>Průběh obhajoby:</b>	<p>Obhajoba začala za přítomnosti 5 členů komise, školitele, oponentky a mnoha dalších hostů z řad studentů a pracovníků katedry i mimo ni. Autorka seznámila komisi a plénium s hlavními tezemi své práce. Prezentace byla standardně strukturovaná, autorka měla potíže dodržet časový limit.</p> <p>Poté byla komise (a plénium) seznámena s názorem školitele, který byl vůči autorce i práci v zásadě pozitivní, byť sám není spokojen především s ne zcela dostatečnou diskusí ke druhé části.</p> <p>Oponentka byla též v zásadě spokojena, byť k práci měla několik otázek zejména metodického charakteru, které autorka korektně zodpověděla ku spokojenosti oponentky.</p> <p>Předseda komise pak vyzval plénium k diskusi. Dr. Šizling se ptal na metodiku provádění validace neinvazivní metody.</p>
<b>Výsledek obhajoby:</b>	Velmi dobře

---

doc. RNDr. David Storch Ph.D.