

# 1. ČÁST SZK: OBHAJOBA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název diplomové práce: Evoluce genového obsahu chromosomu Z u ptáků

Obhajoba konaná dne: 24. 9. 2010

Vedoucí diplomové práce: RNDr. Radka Štruncová-Refková Ph.D.

Oponent diplomové práce: RNDr. Jiří Král, Dr.

Průběh obhajoby:

Uchazeč zodpověděl otázky oponeata.  
-1- je (1.) autorem práce Montoisny' et al  
J. Mol. Evol. (2010) 70: 129-130.  
Jeho přístup pro práci byl zásadní.  
Otázky z práce: Pracuje se u kura s více lemeury?  
Jaká byla variabilita mezi datovými sady mezi  
laboratorními / mezi čipy? Uvažujete o / ověřením ude -  
tených genů u v z čimno somu pomocí RT-PCR?

Klasifikace 1. části SZK: 1 výborně – velmi dobře – dobře – neprospěla

Předseda zkušební komise: Petr Fok (jméno) (is)

Členové zkušební komise: Jan Brábek (jméno) (is)

(kat 161) Jan Votýpka (jméno) (s)

František Pátek (jméno) (s)

..... (jméno)..... (podpis)

..... (jméno)..... (podpis)