

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA

Navazující magisterský studijní program: Biologie

Studijní obor: Zoologie

Zaměření: Genetika volně žijících živočichů

PROTOKOL O STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠCE

v akademickém roce 2010/2011

1. opravný termín 2. části SZK

Příjmení a jméno: Hájková Andrea

Název diplomové práce: **Neutrální genetická variabilita a struktura populací kamzíka horského na Slovensku**

Anglický název práce: **Neutral genetic variability and structure in chamois populations in Slovakia**

1. ČÁST SZK: OBHAJOBA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Obhajoba konaná dne: 14. 9. 2011

Vedoucí diplomové práce: PROF. RNDR. JAN ZIMA, DR. Sc.

Oponent diplomové práce: MGR. TETR KOTLIK, PH.D.

Průběh obhajoby:

PREZENTACE:

SPLNĚNO VE SÍNOVENÉM ČASE

DISKUSE:

RELEVANTNĚ REAGOVACA NA DOTAZY

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

Předseda zkušební komise: P. ŠTODKA.....(jméno)

Členové zkušební komise: T. ALBIZELAT.....(jméno)

L. KRATOCHVÍL.....(jméno).

P. DUNCLINGER.....(jméno).

P. NEMEC.....(jméno).

.....(jméno).....(podpis)