

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Zdeňka Hundsnurscherová
Datum narození: 14.08.1989
Identifikační číslo studenta: 45087425

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 260963
Datum zápisu do studia: 29.08.2008

Název práce: Přehled typů končetinových vad u člověka.
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. MUDr. Miroslav Peterka, DSc.
Oponent(i): RNDr. Božena Novotná, Ph.D.

Datum obhajoby : 13.09.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Prezentace bakalářské práce.
Seznámení s posudkem školitele a posudkem oponenta.
Reakce studentky na připomínky a dotazy oponenta.
Otázky a připomínky členů komise:
- Lépe popsat mechanismus vzniku končetiny – nedostatečné poznání problematiky
- Jsou některé národnosti náchylnější k určitým vadám?
- Jsou četnější redukční nebo nadpočetné vady?
- Jsou teratogeny, které způsobují obojí (nadpočetné i redukční vady)?

Výsledek obhajoby: dobře

Předseda komise: doc. Mgr. Vladimír Sládek, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Pavlína Čejková, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Eva Landová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Olga Rothová (nepřítomen)

RNDr. Jana Velemínská, Ph.D. (přítomen)