

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Barbora Musilová
Datum narození: 16.06.1991
Identifikační číslo studenta: 55736374

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 319314
Datum zápisu do studia: 03.09.2010

Název práce: Evoluce porodního mechanismu u člověka - srovnání průběhu porodu u primátů.

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Jaroslav Brůžek, CSc.

Oponent(i): Mgr. Petr Tůma

Datum obhajoby : 10.06.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Prezentace bakalářské práce.
Seznámení s posudkem školitele a posudkem oponenta.
Reakce studentky na připomínky a dotazy školitele a oponenta.
Otázky a připomínky členů komise:
- Mění se mechanismus porodu u primátů žijících dlouhodobě v zajetí oproti volně žijícím?
- Uváděná práce Hirata a kol. (2011) je jediná, která se zabývá průběhem porodu u šimpanzů?
- Nutné si uvědomovat u posuzování těchto znaků původní preadaptace – pak hodnocení vztahu podnětu a následku.

Výsledek obhajoby: výborně

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

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

RNDr. Olga Rothová (přítomen)