

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Anna Babuská
Datum narození: 24.04.1989
Identifikační číslo studenta: 15440425

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Ekologická a evoluční biologie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 289625
Datum zápisu do studia: 28.08.2009

Název práce: Antropologie autismu - je autistické chování vhodným modelem pro evoluci symbolického chování anatomicky moderního člověka?

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: doc. RNDr. Jaroslav Brůžek, CSc.
Oponent(i): RNDr. Vladimír Blažek, CSc.

Datum obhajoby : 12.06.2014 **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:
 Kolik prací zabývajících se schizofrenií jako dalším modelem pro evoluci symbolického chování jste našla?
 Studentka v abstraktu došla k jinému závěru než v práci. Kritika citací - nejednotnost, chyby. Hodně gramatických chyb v textu.
 Celá práce ignoruje srovnávací neurobiologii, naprosto nepřijatelné závěry, potlačení kritického myšlení. Zcela chybí odkaz na evoluci symbolického myšlení.
 Komise rozhodla, že studentka musí přepracovat abstrakt a závěr a přidat k bakalářské práci jako errata.

Výsledek obhajoby: dobře

Předseda komise: RNDr. Jana Velemínská, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Jaroslav Brůžek, CSc. (přítomen)

RNDr. Pavlína Čejková, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Pavel Němec, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Olga Rothová (přítomen)

doc. Mgr. Vladimír Sládek, Ph.D. (nepřítomen)