

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Katarína Kováčová
Datum narození: 05.09.1995
Identifikační číslo studenta: 50234118

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Identifikační číslo studia: 478066

Název práce: Transport potravy, nástrojov a potomkov v evolúcií člověka

Pracoviště práce: Katedra antropologie a genetiky člověka
Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Martin Hora, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Rebeka Rmoutilová

Datum obhajoby : 04.06.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Prezentace bakalářské práce.
Seznámení s posudkem školitele a posudkem oponenta.
Reakce studentky na připomínky školitele a připomínky a otázky oponenta. Na připomínky bylo reagováno, dotazy byly zodpovězeny.
Otázky a připomínky členů komise:
- Upřesnění zdroje tvrzení, že již předchůdci moderního člověka používali k transportu potomků pomůcky.
-Nedostatek v odborném používání odborných názvů živočichů v textu.
-U konkrétních informací uváděny pouze rody, nikoliv druhy – dochází tak vlastně k zobecňování informací, je to realita?
-Oceněno zpracování informací do přehledných tabulek a pořízení vlastní fotografické dokumentace. Tabulky však často obsahují pouze dílčí informace bez kontextu, což je zavádějící.
-Chyby v citacích v seznamu literatury.
-V BP není patrný cit pro syntézu informací.
-V celkovém hodnocení vlastně chybí BP vlastní vědecká erudovanost a často směřuje spíše k domněnkám.

Studentka na dotazy reagovala.

Výsledek obhajoby: dobře

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

Členové komise:

prof. RNDr. Jaroslav Brůžek, CSc. (přítomen)
RNDr. Pavlína Daňková, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Jan Mourek, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Olga Rothová, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Petr Sedlak, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Jana Velemínská, Ph.D. (přítomen)