

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Petra Kamínková
Rok narození: 1998
Identifikační číslo studenta: 87371658

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Identifikační čísla studia: 550988

Název práce: Role živočišné stravy v evoluci homininů
Pracoviště práce: Katedra antropologie a genetiky člověka (1100)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Mgr. Vladimír Sládek, Ph.D.
Oponent(i): prof. RNDr. Jaroslav Brůžek, CSc., Ph.D.

Datum obhajoby: 08.07.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Prezentace bakalářské práce.
Seznámení s posudkem školitele a s posudkem oponenta.
Reakce studentky na otázky oponenta. Dotazy byly zodpovězeny.
Otázky a připomínky členů komise:
-Současný člověk je vše- nebo masožravec? Jaká je situace v rodinách, které striktně adherují k nemasité stravě (vegani/frutariáni atp.): Bude se jim postupně zmenšovat mozek?
-Lze přežít pouze na netučném mase (tedy na proteinu)?
-Jak se dostali homininé k mršini (která představovala onen zdroj masa)? Mršín přece nemohlo být moc...

Studentka na dotazy reagovala, prokázala velmi dobrou orientaci ve zpracovávané problematice.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: RNDr. Pavlína Daňková, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: Mgr. Martin Hora, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Olga Rothová, Ph.D. (přítomen)