

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Lucie Kubátová
Datum narození: 25.10.1994
Identifikační číslo studenta: 16858528

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Identifikační číslo studia: 444895

Název práce: Pohlavní dimorfismus lidské pánve - jeho vznik, evoluční a funkční důsledky

Pracoviště práce: Katedra antropologie a genetiky člověka
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Rebeka Rmoutilová
Oponent(i): RNDr. Šárka Bejdová, Ph.D.

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

Průběh obhajoby: Prezentace bakalářské práce.
Seznámení s posudkem školitele a posudkem oponenta.
Reakce studentky na připomínky a otázku školitele a připomínky a otázky oponenta. Na připomínky bylo reagováno, dotazy byly zodpovězeny.
Otázky a připomínky členů komise:
-Některé „zkratkovité“ a kusé informace vedou k nepřesným formulacím.
-Pěkná prezentace v kontrastu s formální úrovní práce
-Vztah výšky ženy k velikosti pánve a porodem?
-Nelze souhlasit s prezentovaným tvrzením, že s nárůstem výšky se mění morfologie pánve.

Studentka na dotazy reagovala.

Výsledek obhajoby: velmi 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)