

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Kristina Hakenová
Datum narození: 10.12.1996

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

Zadavatel práce: Katedra fyziologie (1520)
Název práce: Role střevní mikrobioty v rozvoji Alzheimerovy demence

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Karel Valeš, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Martin Vodička

Datum obhajoby : 04.06.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Kristina Hakenová seznámila přítomnou komisi s tématem své bakalářské práce. Přítomný školitel hodnotil vysoce kladně přístup studentky a bakalářskou práci hodnotí výborně. Nepřítomný oponent hodnotil předkládanou práci také výborně. Na jeho dotazy a dotazy členů komise studentka odpověděla v pořádku a rozvinula se debata na toto téma.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Stanislav Vybíral, CSc.
(přítomen)

Členové komise: RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Ing. Vladimír Krylov, Ph.D.
(přítomen)
Mgr. Martin Kuthan, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D. (přítomen)