

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Karolína Daňková
Rok narození: 1997
Identifikační číslo studenta: 41805510

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Identifikační čísla studia: 556318

Název práce: Signalizace řízená trimerními G proteiny v neurodegenerativních procesech
Pracoviště práce: Katedra fyziologie (1520)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Jiří Novotný, DSc.
Oponent(i): Mgr. Romana Weissová

Datum obhajoby: 04.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Karolína Daňková seznámila přítomnou komisi s tématem své bakalářské práce. Přítomný školitel hodnotil přístup studentky i bakalářskou práci jako výbornou. Přítomná oponentka hodnotila kladně předkládanou práci a hodnotí ji jako výbornou. Na její dotazy studentka odpověděla v pořádku. Na dotazy členů komise studentka odpověděla také v pořádku. Vzhledem k projevu studentky a samotné koncepci obhajoby, se komise rozhodla pro celkové hodnocení velmi dobře.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: doc. RNDr. Zdeňka Bendová, Ph.D.
(přítomen)

Členové komise: RNDr. Lucie Hejnová, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Tereza Tlapáková, Ph.D. (přítomen)