



Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Lucie Šafová
Identifikační číslo studenta: 19954664

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
ID studia: 673259

Název práce: Ontogeneze neurálních mechanismů epizodické paměti
Pracoviště práce: Katedra fyziologie (1520)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: PhDr. RNDr. Tereza Nekovářová, Ph.D.
Oponent(i): MUDr. Karel Blahna, Ph.D.
Datum obhajoby: 08.09.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Lucie Šafová seznámila přítomnou komisi s tématem své bakalářské práce. Nepřítomná školitelka ve svém posudku píše, že autorka splnila cíle, naučila se pracovat s literaturou a práci hodnotí jako výbornou. Nepřítomný oponent ve svém posudku zmiňuje, že autorka ve své práci použila nejnovější poznatky. Práce je psaná velmi čtivě, obrazová dokumentace je na dobré úrovni. Autorka prokázala schopnost integrovat relevantní informace a proto práci hodnotí jako výbornou. Na jeho dotazy, tak na dotazy členů komise, studentka odpověděla v pořádku a přehledným způsobem. Komise se shodla na celkovém hodnocení výborně, v poměru hlasů 3:2.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. RNDr. Jiří Novotný, DSc. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Šárka Bejdová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Petra Frýdlová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Lucie Hejnová, Ph.D.

RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)

