



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2021/2022

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Rozálie Nováková  
**Identifikační číslo studenta:** 30581974

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Biologie  
**Studijní obor:** Fyziologie živočichů  
**ID studia:** 641863  
**Specializace:** Neurobiologie

**Název práce:** Emotional transition and nonstructural changes in mouse models of autism  
**Pracoviště práce:** Katedra fyziologie (1520)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Agnieszka Kubik-Zahorodna, Ph.D.  
**Oponent(i):** doc. RNDr. Zdeňka Bendová, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 08.09.2022    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Rozálie Nováková seznámila přítomnou komisi s tématem své diplomové práce. Přítomná školitelka řekla, že studentka je obětavá, ambiciózní a schopna samostatné práce. Práci hodnotí jako výbornou. Přítomná oponentka velmi pozitivně hodnotí skvělou angličtinu, kterou je práce napsaná. Práce má formální nedostatky drobné až středně závažné, zvláště v metodické části, kdy nejsou definovány určité protokoly. Vyžaduje opravný lístek obsahující doplnění popisu behaviorálních testů a rozepsání základní logiky pro užití faktorových analýz do kapitoly Metodika. Celkově práci hodnotí jako velmi dobrou. Na její dotazy studentka odpověděla v pořádku, stejně tak na dotazy členů komise. Komise se shodla na celkovém hodnocení velmi dobře.

**Výsledek obhajoby:** velmi dobře (2)

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

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

RNDr. Lucie Hejnová, Ph.D. (přítomen) .....

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

Mgr. Petr Telenský, Ph.D. (přítomen) .....