

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Karolína Mainerová
Rok narození: 1995
Identifikační číslo studenta: 48441976

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Fyziologie živočichů
Identifikační čísla studia: 599012
Specializace: Neurobiologie

Název práce: Effects of memantine and riluzole on learning deficits in an animal model of obsessive-compulsive disorder induced by 8-OH-DPAT sensitization

Pracoviště práce: Katedra fyziologie (1520)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Aleš Stuchlík, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Eduard Kelemen, Ph.D.

Datum obhajoby: 11.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Karolína Mainerová seznámila přítomnou komisi s tématem své diplomové práce. Přítomný školitel zmínil, že studentka pracovala velice dobře, při sepisování práce byla velmi samostatná. Celkově byl s přístupem studentky spokojen a práci hodnotí jako výbornou. Nepřítomný oponent ve svém posudku píše, že předkládaná práce je přehledná a kvalitní. Úvod je velmi propracovaný. Oceňuje, že je práce napsána v anglickém jazyce. Celkově hodnotí práci jako výbornou. Na jeho dotazy studentka odpověděla v pořádku, stejně tak i na dotazy členů komise. Komise hodnotila obhajobu diplomové práce jako výbornou.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: doc. RNDr. Zdeňka Bendová, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D.
RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Vladimír Rudajev, Ph.D. (přítomen)

