

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Bc. Kateřina Radilová
Datum narození: 01.04.1994
Identifikační číslo studenta: 28061298

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Fyziologie živočichů
Specializace: Neurobiologie
Identifikační číslo studia: 520345

Název práce: The analysis of structural details of the NMDA receptor
Pracoviště práce: Katedra fyziologie
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Aleš Balík, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Jan Jakubík, Ph.D.

Datum obhajoby : 06.09.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Kateřina Radilová představila přítomné komisi téma své diplomové práce. Přítomný školitel hodnotil práci výborně a poukázal na velkou metodickou obsáhlost samotné práce. Přítomný oponent hodnotil práci jako výbornou a na jeho dotazy studentka odpověděla v pořádku a oponent byl spokojen. Na dotazy členů komise studentka odpověděla v pořádku. Komise se rozhodla pro hodnocení diplomové práce výborně.

Výsledek obhajoby: výborně

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

Členové komise: prof. RNDr. Jiří Pácha, DrSc. (přítomen)

RNDr. Lucie Hejnová, Ph.D. (přítomen)

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